



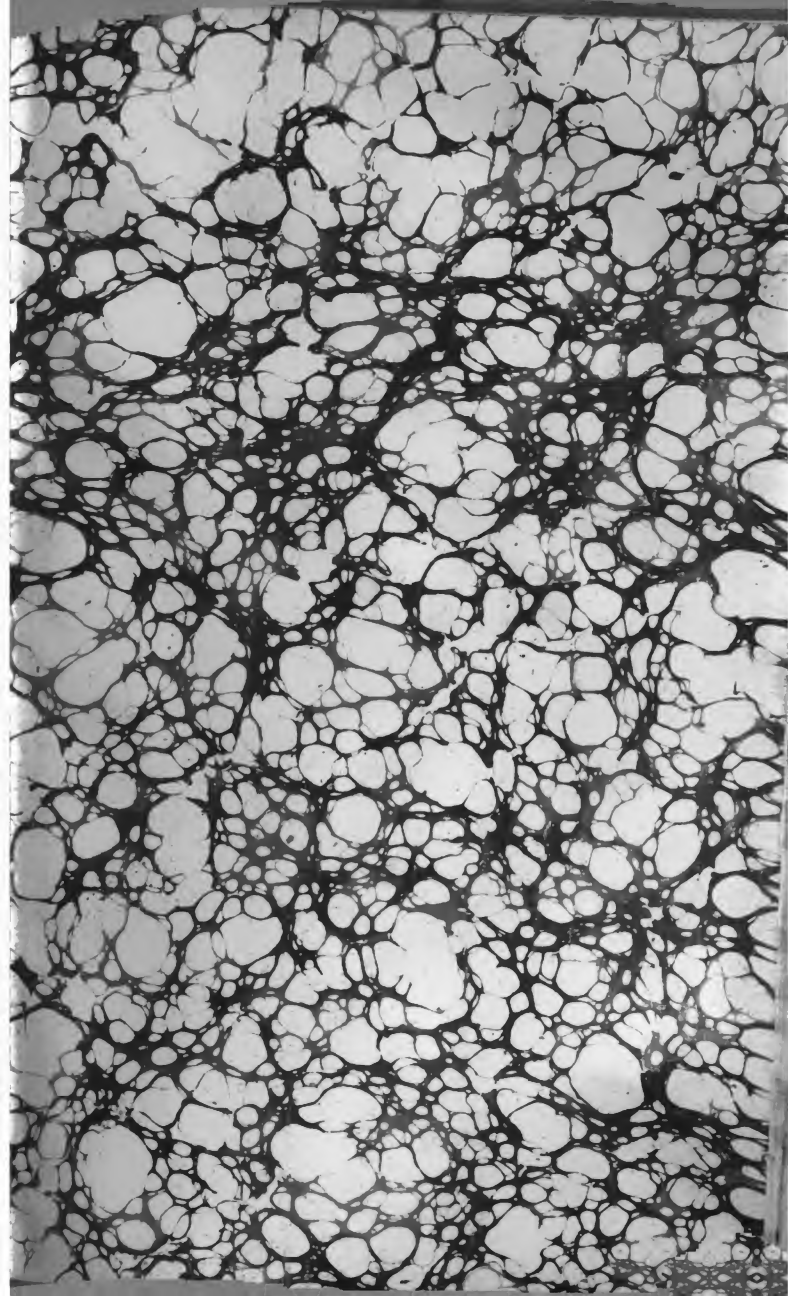
46.451-A

Alt-

8a. 69. 6. 29.

I.





46451-~~A~~

Sammlung

von

T a f e l n

zur Erleichterung

des Studiums der Mathematik,

und

mit Rücksicht ihrer Anwendbarkeit auf Zwecke
des praktischen Lebens ;

Herausgegeben von

Dr. Jakob Phil. Kulik.

Erster Band

die Coasirtafeln

enthaltend.

Prag, 1833.

bei **J. E. Eggenberger.**

Nachricht an den Buchbinder.

Die Blätter pag. 97, 129, 131, 193 und 195 sind herauszuschneiden, und statt derselben die gleich bezeichneten einzubinden.

Tasirtafeln,

zur

leichtern Berechnung

des

Längen = Flächen = und Kubik = Inhaltes und
der verschiedenen Münz = Maß = und
Gewichts = Beträge.

Für

Geometer, Ingenieure, Baumeister, Berg-
Forst = und Buchhaltungs = Beamte

Herausgegeben von

Dr. Jakob Philipp Kulik,

öffentl. und ord. Professor der höhern Mathematik an der Pra-
ger k. k. Universität, und ordentl. Mitgliede der k. böhm.
Gesellschaft der Wissenschaften.

P r a g , 1833.

bei **J. E. Eggenberger.**

V o r w o r t.

Die Wichtigkeit mathematischer Tafeln theils für das Studium der Mathematik, theils für alle Anwendung derselben auf Zwecke des menschlichen Lebens ist unzweifelhaft: der Besitz solcher Tafeln wird daher schon beim ersten Unterricht dieser Wissenschaft nützlich, bei den weiteren Fortschritten in derselben immer nothwendiger, endlich für Jene unentbehrlich, deren Beruf es mehr oder weniger mit sich bringt, von der Mathematik einen praktischen Gebrauch zu machen, die daher bei ihren anderweitigen Geschäften nicht Muße, und selten auch die Kenntnisse haben, gewisse weitläufige Rechnungen zu verrichten, deren Resultate sie ohne Zeitverlust aus den Tafeln sofort benützen können.

Der vorliegende erste Theil, einer mehrere Bände umfassenden Sammlung, ist der Loasirrechnung und der Multiplikation in genannten Zahlen gewidmet.

Unter den bekannten vier Rechnungsarten, welche gleichsam den Eingang in die Mathematik bilden, gestattet die Multiplikation die meisten Anwendungen: man war daher seit jeher beflissen, die Produkte gegebener Faktoren in Tafeln zu ordnen, die jedoch ihrer

Weitläufigkeit halber kaum den beabsichtigten Nutzen gestiftet haben.

Man wird sich bei einem aufmerksamen Durchlesen der diesem Werke vorausgeschickten Einleitung mit Vergnügen überzeugen, daß mit Hülfe vorstehender Tafeln alle Rechnungen, bei welchen die Multiplikation in benannten oder nicht benannten Zahlen vorkommt; weit gleichförmiger, einfacher, schneller und sicherer geführt werden können, als nach den bisher bekannten von Lehrern der praktischen Rechenkunst aufgestellten Regeln.

Ubrigens zerfallen die vorliegenden Tafel Tafeln in zwei Abtheilungen, deren erste unter der Aufschrift: „Keine Tafel Tafeln“ Tafeln enthält, welche auf die Bestimmung der Längen - Flächen - und Kubik-Inhalte unmittelbar sich beziehen: die zweite Abtheilung begreift die angewandten Tafel Tafeln, welche die Multiplikation in genannten Zahlen zum Gegenstande haben, und für die meisten im gemeinen Leben vorkommenden Fälle wohl hinreichen.

Prag im Jänner 1833.

Der Verfasser.



E i n l e i t u n g.

§. 1. **U**m aus zwei gegebenen Zahlen mittelst nachstehender Tafeln das Produkt zu finden, hat man zuerst beide gegebenen Zahlen zu addiren, und hierauf dieselben von einander abzuziehen. Man erhält so zwei neue Zahlen, mit welchen man in die Tafeln einzugehen hat, und die daher Argumente der Tafel heißen. Der Unterschied der den beiden Argumenten in der Tafel entsprechenden Zahlen ist das gesuchte Produkt. Wollte man z. B. 15 mit 19 multiplizieren, so wären die zugehörigen Argumente 19 mehr 15 gleich 34, und 19 weniger 15 gleich 4, mithin 34 und 4. Nun findet man Seite 86 in der letzten mit (Endziff.) bezeichneten Spalte die zu

34	gehörende Zahl der Tafel	289
und zu 4	" " " "	4
	mithin das Produkt	285 *

* Aus den zu multiplizirenden Zahlen a und b entstehen die Argumente

$$a + b, \text{ und } a - b,$$

diesen entsprechen in der Tafel die Zahlen

$$\frac{1}{4}(a + b)^2, \text{ und } \frac{1}{4}(a - b)^2,$$

$$\text{sonach ist } ab = \frac{1}{4}(a + b)^2 - \frac{1}{4}(a - b)^2$$

Hierauf beruhet ein in der Rechenkunst bisher noch nicht benützter Kunstgriff die Multiplikation zweier Zahlen auf eine Subtraktion zurückzuführen.

§. 2. Gewöhnlich ist eine der gegebenen Zahlen, deren Produkt gesucht wird, eine benannte Zahl, z. B. Klafter, Schuhe, Zolle, oder Gulden, Kreuzer, Pfennige, oder Eimer, Maße, Seidl u. s. f., die andere hingegen ist eine unbenannte (abstrakte) Zahl: um in einem solchen Falle durch ihre Addition und Subtraktion die Argumente (§. 1.) zu finden, betrachte man die letztern als aus Einheiten der niedrigsten Benennung der ersteren bestehend, mithin als eine Anzahl Zolle, wenn jene Klafter, Schuhe, Zolle enthält, oder als eine Anzahl Pfennige, wenn jene in Gulden, Kreuzern, Pfennigen gegeben ist u. s. f., und reduziere dieselbe auf die bekannte Weise auf höhere Benennungen. Ist dieses geschehen, so ergeben sich die Argumente der so verwandelten Zahlen wie (§. 1.). Z. B. die zu multiplizirenden Zahlen seien 13 Klafter 2 Fuß 11 Zoll, und 713, man sucht ihre Argumente. Da 713 Zolle gleich 59 Fuß und 5 Zollen sind, 59 Fuß aber 9 Klafter und 5 Fuß betragen, so ist statt der unbenannten Zahl 713 die Zahl 9 Klafter 5 Fuß und 5 Zolle zu setzen, und man hat $13^{\circ} 2' 11''$

	9	5	5	
Summe	23	2	4	} die zu findenden Argumente.
Unterschied	3	3	6	

Um die Reduktion der niedern Benennungen auf höhere zu ersparen, kann man sich der am Ende jeder Tafel beigefügten Verwandlungstafel bedienen. So erhält man nach der Verwandlungstafel Seite 142, wenn man 6 Klafter = 432 Zolle von 713 abzieht, und den Rest 281 daselbst aufsucht, diesen Rest = 3 Klafter 5 Fuß 5 Zollen, welcher mit den vorigen 6 Klavern zusammen 9 Klafter 5 Fuß und 5 Zolle ausmacht, übereinstimmend mit dem Vorbergehenden.

§. 3. Nun bleibt noch zu zeigen übrig, wie man zu einem bekannten Argumente, die zugehörige Zahl in der Tafel zu suchen hat. Man merke zuerst, daß

bei jeder Tafel die erste (oberste) horizontale Zeile die höchsten Benennungen des Argumentes enthält, die folgenden niederen Benennungen aber erscheinen in der ersten vertikalen Spalte auf der ersten oder folgenden Seite der Tafel, daß man ferner die in irgend einer vertikalen Spalte oben unter der Aufschrift stehende Zahl als Anfangsziffern aller in derselben Spalte befindlichen Zahlen zu betrachten hat, daher sie stets diesen vorzusetzen ist. Hat man nun diejenige vertikale Spalte, welche die höchste Benennung des Argumentes zur Aufschrift hat, und jene horizontale Zeile aufgefunden, welche durch die niedern Benennungen desselben gezogen ist, so ergibt sich an dem Orte ihres Zusammentreffens die höchste Benennung der gesuchten Zahl, zu welcher nur noch aus derselben Zeile der letzten Spalte, welche mit (Endziff.) bezeichnet ist, die folgenden niedern Benennungen beizufügen kommen. Man findet so aus der ersten Tafel Seite 7, daß zu dem (§. 2) gefundenen Argumente 23 Klafter 2 Schuh 4 Zoll, die Zahl 9846 Klafter 4 Schuh 4 Zoll zugehört, und eben so ergibt sich Seite 8 die dem Argumente 3 Klafter 3 Schuh 6 Zoll entsprechende Zahl 231 Klafter 0 Schuh 9 Zoll. Da aber nach (§. 2) diese Argumente aus den Zahlen 713 und $13^{\circ} 2' 11''$ entstanden sind, so hat man auch nach (§. 1) sofort das Produkt beider eben genannten Zahlen gleich dem Unterschiede der Zahlen $9846^{\circ} 4' 4''$

$$\begin{array}{r} \text{und} \quad 231 \quad 0 \quad 9, \text{ mithin} \\ \hline \text{gleich} \quad 9615 \quad 3 \quad 7 \end{array}$$

§. 4. So einfach ist das Verfahren, dessen man sich bei nachstehenden Tafeln zu bedienen hat, um in jedem vorgelegten Falle die lästige und Zeit raubende Multiplikation gegebener genannter oder ungenannter Faktoren in eine Subtraktion zweier aus der Tafel entnommenen Zahlen zu verwandeln. Man rechnet hiebei sicherer, mit einer geringeren Ermüdung, und ohne Zweifel auch schneller, als nach allen anderen von

X

Lehrern der praktischen Rechenkunst bisher angegebenen Regeln. Um aber die eigene selbstthätige Anwendung für Anfänger zu erleichtern, sollen nun mehrere Beispiele aufeinander folgen, welche geeignet sind die innere Einrichtung einzelner Tafeln genauer anzugeben, als es sonst mit Worten geschehen könnte.

1. Beispiel. Man sucht das Produkt aus 713 in $13^{\circ} 2' 11''$.

Gegebene Zahlen	{ $13^{\circ} 2' 11''$			
	{ 713 = 9 5 5			
Summe	23	2	4	9846° 4' 4''
Unterschied	3	3	6	231 0 9
Produkt				9615 3 7

2. Beispiel. Die Länge eines Grundstückes betrage $69^{\circ} 3'$, die Breite $17^{\circ} 5'$ man sucht den Inhalt. Da der Inhalt sich in Quadratklastern und Quadratschuhen ergeben muß, so hat man die den Argumenten zugehörigen Zahlen aus der zweiten Tafel zu nehmen.

Gegebene Zahlen	{ $69^{\circ} 3'$		
	{ 17 5		
Summe	37	2	1906° 28' Zahlen der
Unterschied	51	4	667 13 Tafel Seite 10.
mithin Inhalt			1239 15

3. Beispiel. Die Abmessungen eines Rechteckes seien $21^{\circ} 5' 3''$ und $8^{\circ} 3' 7''$, wie groß der Inhalt?

Hier fällt der gesuchte Inhalt in Quadratklastern, Quadratschuhen, und Quadratzollen aus, mithin ist die dritte Tafel zu Rathe zu ziehen.

Gegebene Zahlen	{	21° 5' 3"		
		8 3 7		
Summe		30 2 10	232° 5' 1"	Seite 18
Unterschied		13 1 8	44 2 100	„ 16
		Inhalt	188 2 45	

4. Beispiel. Man sucht das Produkt der Zahlen 13219 und 6507. Hierüber gibt die siebente Tafel Auskunft.

Gegebene Zahlen	{	13219		
		6508		
Summe		19727	97288632	Seite 134
Unterschied		6741	11259380	„ 105
		Produkt	86029252	

5. Beispiel. Wie groß ist das Produkt aus 17 Gulden 13 Kreuzern und 3 Pfennigen in 317.

Gegeb. Zahl.	{	17 fl. 13 kr. 3 pf.		
		317 = 1 19 1	vergleiche §. 2	
Summe		18 33 0	20646 fl. 9 kr. 0 pf.	§. 152
Unterschied		15 54 2	15184 30 1	§. 161
		Betrag	5461 38 3	

6. Beispiel. Wie viel beträgt in Apothekergewicht das 39fache von 11 Drachmen 2 Skrupeln 17 Granen.

§. 3.	{	11 D. 2 S. 17 G.		
		39 = 1 19		
Summe		12 1 16	24 Pf. 9 u. 5 D. 1 S. 4 G.	§. 201
Untersch.		11 0 18	19 11 3 1 1	§. 202
		Gewicht	4 10 2 0 3	b. i.
4 Pfunde, 10 Unzen, 2 Drachmen und 3 Grane.				

13 E . 17 S . 9 D .

$$715 = \begin{array}{r} 2 \\ 19 \\ 7 \end{array}$$

$$\text{Summe} \begin{array}{r} 16 \\ 17 \\ 4 \end{array} \mid 17069 \text{ E. } 1 \text{ S. } 4 \text{ D. S. } 189$$

$$\text{Untersf. } \begin{array}{r} 10 \\ 18 \\ 2 \end{array} \mid 7139 \text{ E. } 10 \text{ S. } 190$$

$$\text{Produkt } 9929 \text{ E. } 11 \text{ S. } 3 \text{ hierzu addirt } 1000$$

$$\text{mahl } 13 \text{ E. } 17 \text{ S. } 9 \text{ D. } = 13887 \text{ E. } 10 \text{ S.}$$

$$\text{gibt } \begin{array}{r} 23817 \\ 1 \\ 3 \end{array}$$

§. 6. Bei der Ermittlung des Kubikinhaltes kommt die Fläche, welche in Quadratschuhen und Quadratzollen gegeben sein kann, in die Höhe zu multiplizieren, welche Klafter, Schuhe und Zolle enthält: da diese Faktoren auf ungleiche Art aus ihren niedersten Benennungen gebildet werden, so muß vorerst, bevor die Berechnung der Argumente (§. 1) vorgenommen wird, die Höhe eine mit der Fläche gleiche Theilungsweise erhalten, welches geschieht, indem man jene in die Einheiten der niedersten Ordnung resolvirt, und hierauf diese Zahl auf Einheiten höherer Ordnung so reduzirt, daß immer auf 1 Schuh 144 Zolle auf 1 Klafter 36 Schuhe kommen.

1. Beispiel. Eine Mauer habe 96 Quadratklafter und 20 Quadratschuhe Basis, dagegen 1° 2' Höhe, man sucht den Inhalt. Da der Inhalt in Kubikklastern und Kubikschuhen ausfallen muß, so hat man sich der vierten Tafel zu bedienen.

$$\text{Gegebene Zahl } \begin{pmatrix} 96^\circ & 20' \\ 0 & 8 \end{pmatrix}$$

$$\begin{array}{r} \text{Summe} \quad \begin{array}{r} 96 \\ 28 \end{array} \mid 14048^\circ \quad 196' \\ \text{Unterschied} \quad \begin{array}{r} 96 \\ 12 \end{array} \mid 13920 \quad 36 \end{array} \quad \text{Seite } 22$$

$$\text{Inhalt} \quad 128 \quad 160$$

2. Beispiel. Die Basis eines Prismas betrage 3 Quadratschuhe 81 Quadratzolle, die Höhe 2° 4' 11" wie groß der Inhalt.

Da $2^{\circ} 4' 11'' = 203''$ sind, und diese $203''$ bei gleicher Theilungsweise mit der Fläche $1' 59''$ ausmachen, so hat man:

Gegebene Zahlen	$(2^{\circ} 4' 11'' = 1 \quad 59$	$3' \quad 81''$	
Summe	4 140	74' 292''	S. 37
Unterschied	2 22	13 1561	„ 34
Inhalt	60	459	

§. 7. Verlangt man den Inhalt in Kubikschuhen und deren Dezimaltheilen, so wird man die sechste Tafel mit Vortheil benützen können. Bei ihrem Gebrauch hat man nur zu bemerken, daß die in der Spalte (Endziff.) enthaltenen Zahlen Dezimalbrüche bedeuten.

1. Beispiel. Die Basis sey $26' 77''$, die Höhe $2' 7''$, wie groß der Inhalt?

Gegebene Zahlen	$(2' 7'' = 26' 77''$	31	
Summe	26 108	2146.6875	Seite 45
Unterschied	26 46	2078.1395	„ 43
Produkt	68.5480		

mithin der Inhalt 68 Kubikschuhe und $\frac{5480}{100000}$.

2. Beispiel. Die Grundfläche betrage $86' 135''$, die Höhe $15^{\circ} 1' 7''$, den Inhalt anzugeben? Resolvirt man die Höhe auf Zolle, so findet man $1099''$, welche im Flächenmaße ausgedrückt $7' 91''$ geben, es sind daher die

gegebenen Zahlen	$(15^{\circ} 1' 7'' = 7 \quad 91$	$86' 135''$	
Summe	94 82	26830.1395	S. 84
Unterschied	79 44	18868.1134	„ 51
Inhalt	7962.0261		

sonach der Inhalt nahe 7962 Kubikschuhe.

§. 8. Wir wollen nun noch den Gebrauch der 24ten Tafel mit ein Paar Aufgaben erläutern.

1. Aufgabe. Sei der Durchmesser eines Kreises $4^{\circ} 2' 7'' = 319$ Zoll, man sucht den Umfang desselben? Auflösung: Aus dem Durchmesser und der Zahl 4 bilde man die Argumente, und gehe damit in die Tafel. Der Unterschied der da entnommenen Zahlen ist die gesuchte Peripherie in Zollen.

Gegebene Zahlen	(³¹⁹ 4
Summe	323 20485
Unterschied	315 19483
Peripherie	1002 Zolle.

2. Aufgabe. Sei der Durchmesser wie vorher, den Inhalt des Kreises zu finden? Auflösung. Mit dem doppelten Durchmesser gehe man in die Tafel ein, so ist die nebenstehende Zahl der gesuchte Inhalt in Quadratollen. Man findet bei 2mahl 319 = 638 die Zahl 79923 Quadratvolle.

3. Aufgabe. Sei die große Achse der Ellipse 319 Zolle, die kleine Achse 273 Zolle, man sucht ihren Inhalt. Auflösung. Aus den gegebenen Achsen bilde man die Argumente, und nehme den Unterschied der ihnen in der Tafel zugehörigen Zahlen.

Gegebene Zahlen	(³¹⁹ 273
Summe	592 68813
Unterschied	46 415
Inhalt	68398 Quadratvolle

4. Aufgabe. Sei der Durchmesser der Grundfläche eines Cylinders 30 Zoll, die Höhe 97 Zoll, man sucht dessen Inhalt. Auflösung. Aus dem Quadrate des Durchmessers und der ungeänderten Höhe bilde man die Argumente, und nehme den Unterschied der ihnen entsprechenden Zahlen.

Gegebene Zahlen $\begin{pmatrix} 30 \times 30 = 900 \\ 97 = 97 \end{pmatrix}$

Summe 997 | 195173
Unterschied 803 | 126608

Inhalt 68565 Kubitzolle

5. Aufgabe. Aus der Bodentiefe, Länge und Spundtiefe eines Faßes dessen Inhalt zu finden. Auflösung. Man addire die Bodentiefe zur doppelten Spundtiefe, und dividire die Summe durch 3, so ist die zum Vorschein kommende Zahl der Durchmesser eines Cylinders, der mit dem Faße gleichen Inhalt hat. Beispiel. Sei die Bodentiefe 27", die Spundtiefe 32", die Länge des Faßes 55", so hat man den Durchmesser des Cylinders von gleichem Inhalte $30\frac{1}{2}$ " dessen Quadrat nahe 920 beträgt, hiernach sind die gegebenen Zahlen $\begin{pmatrix} 920 \\ 55 \end{pmatrix}$

Summe 975 | 186655
Unterschied 865 | 146913

Inhalt 39742 Kubitzolle: die genaue Rechnung gibt dafür $39745\frac{1}{8}$ ", mithin kann die Differenz von $3\frac{1}{8}$ Zollen, welche von dem im Quadrat vernachlässigten Bruchtheil $\frac{1}{8}$ herrührt, in der Ausübung immerhin unbrachtet bleiben.

6. Aufgabe. Den Inhalt einer Kugel zu finden. Auflösung. Der Inhalt einer Kugel ist $\frac{2}{3}$ vom Inhalte eines Cylinders, dessen Durchmesser und Höhe dem Durchmesser der Kugel gleich sind. Sei z. B. der gegebene Durchmesser 31", dessen Quadrat 961 ausmacht, so hat man die gegebenen Zahlen $\begin{pmatrix} 961 \\ 31 \end{pmatrix}$

Summe 992 | 193221
Unterschied 930 | 169823

23398, hiervon $\frac{2}{3}$ gibt, 15599 Kubitzolle zum gesuchten Inhalt der Kugel.

§. 9. Endlich können mit Zuziehung der Tafel 23. sowohl Interessenrechnungen, als auch Verwandlungen der verschiedenen Maße, Münzen, Gewichte des einen Ortes in die gleichnamigen Größen eines andern Ortes bequem verrichtet werden, sobald man nur weiß, wie viel das Hundert von Einheiten der gegebenen Zahl in Einheiten der gesuchten Zahl ausmachen, welche Zahl die Reduktionszahl heißen soll.

1. Beispiel. Ein Kapital von 1739 Gulden erliegt auf einfache Zinsen zu 7 Prozent während $5\frac{1}{2}$ Jahren, wie hoch belaufen sich die zugehörigen Interessen? Da 100 Gulden jährlich 7 Gulden abwerfen sollen, so betragen die Interessen von 100 Gulden nach $5\frac{1}{2}$ Jahren $38\frac{1}{2}$ Gulden: welches die zugehörige Reduktionszahl ist. Nun steht die Rechnung so:

Gegebene Zahlen $\left(\begin{array}{l} 1739 \\ 38,5 \end{array} \right.$

Summe 1777.5	789876.55	Seite 135
Unterschied 1700.5	722925.06	,, 114

Produkt 66951.49 d. i. 66951 Guld.
hievon nach Seite 236 ein Hundertel ist 669 fl. 31 kr.
der gesuchte Betrag der Interessen.

2. Beispiel. Wie viel betragen 15 Fuß 4 Zoll englischen Maßes im Pariser Maß. Da 100 englische Fuß nahe 94 Pariser Fuß betragen, so ist 94 die Reduktionszahl, man hat nun die

gegebenen Zahlen $\left(\begin{array}{l} 15' 4'' = 2^\circ 3' 4'' \\ 94'' = 1 \quad 1 \quad 10 \end{array} \right.$

Summe 3 5 2	268° 2' 1''
Unterschied 1 1 6	28 0 9

Produkt 240 1 4

hievon nach Seite 234 ein Hundertel $2^\circ 2' 5''$

3. Beispiel. Man sucht den Inhalt von 59 Eitres im Wiener Getränkmaße? Die zugehörige Reduktionszahl ist 283: hierauf hat man, wegen 283 Seidel = 1 Eimer 30 Maß 3 Seidel, und 59 Seidel = 14 Maß 3 Seidel, die

XVIII

gegebenen Zahlen (1 E. 30 M. 3 S.
 14 3

Summe	2	5	2	182 E. 30 M. 1 S.
Unterschied	1	16	0	78 16 0
Produkt.				104 14 1

hievon ein Hundertel ist 1 Eimer 1 Maß 3 Seidel.

Es wäre überflüssig die Brauchbarkeit vorstehender Tafeln mit mehreren Beispielen zu erläutern. Es springt von selbst in die Augen, daß eine jede Tafel nicht nur in dem Falle gebraucht werden kann, welcher in ihrer Überschrift angegeben ist, sondern auch in anderen Fällen, wo dieselbe Theilungsweise den höchsten Benennungen zu Grunde liegt. So kann die 9te Tafel angewendet werden, um das Produkt aus Stunden und Minuten in eine ungenannte Zahl zu erhalten, da auf eine Stunde ebenfalls 60 Minuten gezählt werden, man braucht also nur Gulden mit Stunden, und Kreuzer mit Minuten zu vertauschen. Eben so gibt die 11te Tafel Produkte aus Tagen und Stunden in eine gegebene Zahl; die 14te Tafel den Betrag in italienischen Liren, Denari und Soldi, u. s. f. Ein in Rechnungen dieser Art Geübter, wird leicht noch mehrere Vortheile, welche diese Tafeln, gewähren, selbst wahrnehmen, ein Anfänger thut wohl, sich in zweifelhaften Fällen bei im Rechnungsfache bewanderten Männern Rath zu erholen.

Erste Abtheilung.

Reine Tafel.

		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
						1	1	2	3	4		
0 0	0	72	288	648	152	800	592	528	608	5832	0	0
0 1	0	73	290	651	156	805	598	535	616	5841	0	0
0 2	0	74	292	654	160	810	604	542	624	5850	0	1
0 3	0	75	294	657	164	815	610	549	632	5859	0	2
0 4	0	76	296	660	168	820	616	556	640	5868	0	4
0 5	0	77	298	663	172	825	622	563	648	5877	0	6
0 6	0	78	300	666	176	830	628	570	656	5886	0	9
0 7	0	79	302	669	180	835	634	577	664	5895	1	0
0 8	0	80	304	672	184	840	640	584	672	5904	1	4
0 9	0	81	306	675	188	845	646	591	680	5913	1	8
0 10	0	82	308	678	192	850	652	598	688	5922	2	1
0 11	0	83	310	681	196	855	658	605	696	5931	2	6
1 0	0	84	312	684	200	860	664	612	704	5940	3	0
1 1	0	8	314	687	204	865	670	619	712	5949	3	6
1 2	0	86	316	690	208	870	676	626	720	5958	4	1
1 3	0	87	318	693	212	875	682	633	728	5967	4	8
1 4	0	88	320	696	216	880	688	640	736	5976	5	4
1 5	1	90	323	700	221	886	695	648	745	5986	0	0
1 6	1	91	325	703	225	891	701	655	753	5995	0	9
1 7	1	92	327	706	229	896	707	662	761	6004	1	6
1 8	1	93	329	709	233	901	713	669	769	6013	2	4
1 9	1	94	331	712	237	906	719	676	777	6022	3	2
1 10	1	95	333	715	241	911	725	683	785	6031	4	1
1 11	1	96	335	718	245	916	731	690	793	6040	5	0
2 0	2	98	338	722	250	922	738	698	802	6050	0	0
2 1	2	99	340	725	254	927	744	705	810	6059	1	0
2 2	2	100	342	728	258	932	750	712	818	6068	2	1
2 3	2	101	344	731	262	937	756	719	826	6077	3	2
2 4	2	102	346	734	266	942	762	726	834	6086	4	4
2 5	2	103	348	737	270	947	768	733	842	6095	5	6
2 6	3	105	351	741	275	953	775	741	851	6105	0	9
2 7	3	106	353	744	279	958	781	748	859	6114	2	0
2 8	3	107	355	747	283	963	787	755	867	6123	3	4
2 9	3	108	357	750	287	968	793	762	875	6132	4	8
2 10	4	110	360	754	292	974	800	770	884	6142	0	1
2 11	4	111	362	757	296	979	806	777	892	6151	1	6

in eine unbenannte Zahl.

3

Ends diff.		20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	diff.	Ends
1 11	7	10	12	14	16	18	2	23	25	1 11			
0 0	0 0	200 8712	368 168	112 200	432 0808	328 992	0 0						
0 0	0 1	210 8723	380 181	126 215	448 0825	346 011	0 0						
0 1	0 2	220 8734	392 194	140 230	464 0842	364 030	0 1						
0 2	0 3	230 8745	404 207	154 245	480 0859	382 049	0 2						
0 4	0 4	240 8756	416 220	168 260	496 0876	400 068	0 4						
0 6	0 5	250 8767	428 233	182 275	512 0893	418 087	0 6						
0 9	0 6	260 8778	440 246	196 290	528 0910	436 106	0 9						
1 0	0 7	270 8789	452 259	210 305	544 0927	454 125	1 0						
1 4	0 8	280 8800	464 272	224 320	560 0944	472 144	1 4						
1 8	0 9	290 8811	476 285	238 335	576 0961	490 163	1 8						
2 1	0 10	300 8822	488 298	252 350	592 0978	508 182	2 1						
2 6	0 11	310 8833	500 311	266 365	608 0995	526 201	2 6						
3 0	1 0	320 8844	512 324	280 380	624 1012	544 220	3 0						
3 6	1 1	330 8855	524 337	294 395	640 1029	562 239	3 6						
4 1	1 2	340 8866	536 350	308 410	656 1046	580 258	4 1						
4 8	1 3	350 8877	548 363	322 425	672 1063	598 277	4 8						
5 4	1 4	360 8888	560 376	336 440	688 1080	616 296	5 4						
0 0	1 5	371 8900	573 390	351 456	705 1098	635 316	0 0						
0 9	1 6	381 8911	585 403	365 471	721 1115	653 335	0 9						
1 6	1 7	391 8922	597 416	379 486	737 1132	671 354	1 6						
2 4	1 8	401 8933	609 429	393 501	753 1149	689 373	2 4						
2 2	1 9	411 8944	621 442	407 516	769 1166	707 392	2 2						
1 0	1 10	421 8955	633 455	421 531	785 1183	725 411	1 0						
0 0	1 11	431 8966	645 468	435 546	801 1200	743 430	0 0						
0 0	2 0	442 8978	658 482	450 562	818 1218	762 450	0 0						
1 0	2 1	452 8989	670 495	464 577	834 1235	780 469	1 0						
2 1	2 2	462 9000	682 508	478 592	85 1252	798 488	2 1						
3 2	2 3	472 9011	694 521	492 607	866 1269	816 507	3 2						
4 4	2 4	482 9022	706 534	506 622	882 1286	834 526	4 4						
5 6	2 5	492 9033	718 547	520 637	898 1303	852 545	5 6						
0 9	2 6	503 9045	731 561	535 653	915 1321	871 565	0 9						
2 0	2 7	513 9056	743 574	549 668	931 1338	889 584	2 0						
3 4	2 8	523 9067	755 587	563 683	947 1355	907 603	3 4						
4 8	2 9	533 9078	767 600	577 698	963 1372	925 622	4 8						
0 1	2 10	544 9090	780 614	592 714	980 1390	944 642	0 1						
1 6	2 11	554 9101	792 627	606 729	996 1407	962 661	1 6						

1 *

1. Produkte der Kloster, Schuhe, Zelle,

Ende

		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.

in eine unbekannte Zahl.

5.

Ende
diff.

Ende
diff.

		20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	
		7	9	1	1	1	1	19	2	2	2	
3 0	3 0	564	112	0804	2640	4620	6744	012	1424	3980	6680	3 0
4 6	3 1	574	123	0816	2653	4634	6759	028	1441	3998	6699	4 6
0 1	3 2	585	135	0829	2667	4649	6775	045	1459	4017	6719	0 1
1 8	3 3	595	146	0841	2680	4663	6790	061	1456	4035	6738	1 8
3 4	3 4	605	157	0853	2693	4677	6805	077	1493	4053	6757	3 4
5 0	3 5	615	168	0865	2706	4691	6820	093	1510	4071	6776	5 0
0 9	3 6	626	180	0878	2720	4706	6836	110	1528	4090	6796	0 9
2 6	3 7	636	191	0890	2733	4720	6851	126	1545	4108	6815	2 6
4 4	3 8	646	202	0902	2746	4734	6866	142	1562	4126	6834	4 4
0 2	3 9	657	214	0915	2760	4749	6882	159	1580	4145	6854	0 2
2 1	3 10	667	225	0927	2773	4763	6897	175	1597	4163	6873	2 1
4 0	3 11	677	236	0939	2786	4777	6912	191	1614	4181	6892	4 0
0 0	4 0	688	248	0952	2800	4792	6928	208	1632	4200	6. 12	0 0
2 0	4 1	698	259	0964	2813	4806	6943	224	1649	4218	6921	2 0
4 1	4 2	708	270	0976	2826	4820	6. 58	240	1666	4236	6950	4 1
0 2	4 3	719	282	0989	2840	4835	6974	257	1684	4255	6970	0 2
2 4	4 4	729	293	1001	2853	4849	6989	273	1701	4273	6989	2 4
4 6	4 5	739	304	1013	2866	4863	7004	289	1718	4291	7008	4 6
0 9	4 6	750	316	1026	2880	4878	7020	306	1736	4310	7028	0 9
3 0	4 7	760	327	1038	2893	4892	7035	322	1753	4328	7047	3 0
5 4	4 8	770	338	1050	2906	4906	7050	338	1770	4346	7066	5 4
1 8	4 9	781	350	1063	2920	4921	7066	355	1788	4365	7086	1 8
1	4 10	791	361	1075	2933	4935	7081	371	1805	4383	7106	1
6	4 11	802	373	1088	2947	4950	7097	388	1823	4402	7125	6
0	5 0	812	384	1100	2960	4964	7112	404	1840	4420	7144	0
5 6	5 1	822	395	1112	2973	4978	7127	420	1857	4438	7163	5 6
2 1	5 2	833	407	1125	2987	4993	7143	437	1875	4457	7183	2 1
4 8	5 3	843	418	1137	3000	5007	7158	453	1892	4475	7202	4 8
1 4	5 4	854	430	1150	3014	5022	7174	470	1910	4494	7222	1 4
4 0	5 5	864	441	1162	3027	5036	7189	486	1927	4512	7241	4 0
0 9	5 6	875	453	1175	3041	5051	7205	503	1945	4531	7261	0 9
3 6	5 7	885	464	1187	3054	5065	7220	519	1962	4549	7280	3 6
0 4	5 8	896	476	1200	3068	5080	7236	536	1980	4568	7300	0 4
3 2	5 9	906	487	1212	3081	5094	7251	552	1997	4586	7319	3 2
0 1	5 10	917	499	1225	3095	5109	7267	569	2015	4605	7339	0 1
0	5 11	927	510	1237	3108	5123	728.	585	2032	4623	7358	0

1. Produkte der Klasten, Schuhe, Rolle,

Ends

1 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 | diff.

				1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33		34		35		36		37		38		39		40		41		42		43		44		45		46		47		48		49		50		51		52		53		54		55		56		57		58		59		60		61		62		63		64		65		66		67		68		69		70		71		72		73		74		75		76		77		78		79		80		81		82		83		84		85		86		87		88		89		90		91		92		93		94		95		96		97		98		99		100		101		102		103		104		105		106		107		108		109		110		111		112		113		114		115		116		117		118		119		120		121		122		123		124		125		126		127		128		129		130		131		132		133		134		135		136		137		138		139		140		141		142		143		144		145		146		147		148		149		150		151		152		153		154		155		156		157		158		159		160		161		162		163		164		165		166		167		168		169		170		171		172		173		174		175		176		177		178		179		180		181		182		183		184		185		186		187		188		189		190		191		192		193		194		195		196		197		198		199		200		201		202		203		204		205		206		207		208		209		210		211		212		213		214		215		216		217		218		219		220		221		222		223		224		225		226		227		228		229		230		231		232		233		234		235		236		237		238		239		240		241		242		243		244		245		246		247		248		249		250		251		252		253		254		255		256		257		258		259		260		261		262		263		264		265		266		267		268		269		270		271		272		273		274		275		276		277		278		279		280		281		282		283		284		285		286		287		288		289		290		291		292		293		294		295		296		297		298		299		300		301		302		303		304		305		306		307		308		309		310		311		312		313		314		315		316		317		318		319		320		321		322		323		324		325		326		327		328		329		330		331		332		333		334		335		336		337		338		339		340		341		342		343		344		345		346		347		348		349		350		351		352		353		354		355		356		357		358		359		360		361		362		363		364		365		366		367		368		369		370		371		372		373		374		375		376		377		378		379		380		381		382		383		384		385		386		387		388		389		390		391		392		393		394		395		396		397		398		399		400		401		402		403		404		405		406		407		408		409		410		411		412		413		414		415		416		417		418		419		420		421		422		423		424		425		426		427		428		429		430		431		432		433		434		435		436		437		438		439		440		441		442		443		444		445		446		447		448		449		450		451		452		453		454		455		456		457		458		459		460		461		462		463		464		465		466		467		468		469		470		471		472		473		474		475		476		477		478		479		480		481		482		483		484		485		486		487		488		489		490		491		492		493		494		495		496		497		498		499		500		501		502		503		504		505		506		507		508		509		510		511		512		513		514		515		516		517		518		519		520		521		522		523		524		525		526		527		528		529		530		531		532		533		534		535		536		537		538		539		540		541		542		543		544		545		546		547		548		549		550		551		552		553		554		555		556		557		558		559		560		561		562		563		564		565		566		567		568		569		570		571		572		573		574		575		576		577		578		579		580		581		582		583		584		585		586		587		588		589		590		591		592		593		594		595		596		597		598		599		600		601		602		603		604		605		606		607		608		609		610		611		612		613		614		615		616		617		618		619		620		621		622		623		624		625		626		627		628		629		630		631		632		633		634		635		636		637		638		639		640		641		642		643		644		645		646		647		648		649		650		651		652		653		654		655		656		657		658		659		660		661		662		663		664		665		666		667		668		669		670		671		672		673		674		675		676		677		678		679		680		681		682		683		684		685		686		687		688		689		690		691		692		693		694		695		696		697		698		699		700		701		702		703		704		705		706		707		708		709		710		711		712		713		714		715		716		717		718		719		720		721		722		723		724		725		726		727		728		729		730		731		732		733		734		735		736		737		738		739		740		741		742		743		744		745		746		747		748		749		750		751		752		753		754		755		756		757		758		759		760		761		762		763		764		765		766		767		768		769		770		771		772		773		774		775		776		777		778		779		780		781		782		783		784		785		786		787		788		789		790		791		792		793		794		795		796		797		798		799		800		801		802		803		804		805		806		807		808		809		810		811		812		813		814		815		816		817		818		819		820		821		822		823		824		825		826		827		828		829		830		831		832		833		834		835		836		837		838		839		840		841		842		843		844		845		846		847		848		849		850		851		852		853		854		855		856		857		858		859		860		861		862		863		864		865		866		867		868		869		870		871		872		873		874		875		876		877		878		879		880		881		882		883		884		885		886		887		888		889		890		891		892		893		894		895		896		897		898		899		900		901		902		903		904		905		906		907		908		909		910		911		912		913		914		915		916		917		918		919		920		921		922		923		924		925		926		927		928		929		930		931		932		933		934		935		936		937		938		939		940		941		942		943		944		945		946		947		948		949		950		951		952		953		954		955		956		957		958		959		960		961		962		963		964		965		966		967		968		969		970		971		972		973		974		975		976		977		978		979		980		981		982		983		984		985		986		987		988		989		990		991		992		993		994		995		996		997		998		999		1000		1001		1002		1003		1004		1005		1006		1007		1008		1009		1010		1011		1012		1013		1014		1015		1016		1017		1018		1019		1020		1021		1022		1023		1024		1025		1026		1027		1028		1029		1030		1031		1032		1033		1034		1035		1036		1037		1038		1039		1040		1041		1042		1043		1044		1045		1046		1047		1048		1049		1050		1051		1052		1053		1054		1055		1056		1057		1058		1059		1060		1061		1062		1063		1064		1065		1066		1067		1068		1069		1070		1071		1072		1073		1074		1075		1076		1077		1078		1079		1080		1081		1082		1083		1084		1085		1086		1087		1088		1089		1090		1091		1092		1093		1094		1095		1096		1097		1098		1099		1100		1101		1102		1103		1104		1105		1106		1107		1108		1109		1110		1111		1112		1113		1114		1115		1116		1117		1118		1119		1120		1121		1122		1123	
--	--	--	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--

in eine unbenannte Zahl.

7

End-

diff.

21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 diff.

		9	11	13	15	17	1	22	2	2		
0 0	0	7938 522	250 122	138 298	9602 050	4742 7378	0	0				
0 0	0	7948 533	262 135	152 313	9618 067	4660 7397	3	0				
3 0	0	7959 545	275 149	167 329	9635 085	4679 7417	0	1				
0 1	0	7969 556	287 162	181 344	9651 102	4697 7436	3	2				
3 2	0	7980 568	300 176	196 360	9668 120	4716 7456	0	4				
0 4	0	7990 579	312 189	210 375	9684 137	4734 7475	3	6				
3 6	0	8001 591	325 203	225 391	9701 155	4753 7495	0	9				
0 9	0	8011 602	337 216	239 406	9717 172	4771 7514	4	0				
4 0	0	8022 614	350 230	254 422	9734 190	4790 7534	1	4				
1 4	0	8032 625	362 243	268 437	9750 207	4808 7553	4	8				
4 8	0	8043 637	375 257	283 453	9767 225	4827 7573	2	1				
2 1	0	8053 648	387 270	297 468	9783 242	4845 7592	5	6				
5 6	1	8064 660	400 284	312 484	9800 260	4864 7612	3	0				
3 0	1	8075 672	413 298	327 500	9817 278	4883 7632	0	6				
0 6	1	8085 683	425 311	341 515	9833 295	4901 7651	4	1				
4 1	1	8096 695	438 325	356 531	9850 313	4920 7671	1	8				
1 8	1	8106 706	450 338	370 546	9866 330	4938 7690	5	4				
5 4	1	8117 718	463 352	385 562	9883 348	4957 7710	3	0				
3 0	1	8128 730	476 366	400 578	9900 366	4976 7730	0	9				
0 9	1	8138 741	488 379	414 593	9916 383	4994 7749	4	6				
4 6	1	8149 753	501 383	429 609	9933 401	5013 7769	2	4				
2 4	1	8160 765	514 397	444 625	9950 419	5032 7789	0	2				
0 2	1	8170 776	526 410	458 640	9966 436	5050 7808	4	1				
4 1	1	8181 788	539 424	473 656	9983 454	5069 7828	2	0				
2 0	2	8192 800	552 438	488 672	0000 472	5088 7848	0	0				
0 0	2	8202 811	564 451	502 687	0016 489	5106 7867	4	0				
4 0	2	8213 823	577 465	517 703	0033 507	5125 7887	2	1				
2 1	2	8224 835	590 479	532 719	0050 525	5144 7907	0	2				
7 0	2	8234 846	602 502	546 734	0066 542	5162 7926	4	4				
6 4	2	8245 858	615 516	561 750	0083 560	5181 7946	2	6				
6 2	2	8256 870	628 530	576 766	0100 578	5200 7966	0	9				
6 0	2	8266 881	640 543	590 781	0116 595	5218 7985	5	0				
5 5	2	8277 893	653 557	605 797	0133 613	5237 8005	3	4				
5 3	2	8288 905	666 571	620 813	0150 631	5256 8025	1	8				
5 1	2	8299 917	679 585	635 829	0167 649	5275 8045	0	1				
5 0	2	8309 928	691 598	649 844	0183 666	5293 8064	4	6				

1. Produkte der Klafter, Schuhe, Zelle, -

		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Diff.		
1	11												1	11
3	0	40	220	544	012	624	380	280	324	512	6844	3	0	
3	1	41	222	547	016	629	385	287	332	521	6854	1	6	
3	2	42	224	550	020	634	392	294	340	530	6864	0	1	
3	3	42	225	552	023	638	397	300	347	538	6873	4	8	
3	4	43	227	555	027	643	403	307	355	547	6883	3	4	
3	5	44	229	558	031	648	409	314	363	556	6893	2	0	
3	6	45	231	561	035	653	415	321	371	565	6903	0	9	
3	7	45	232	563	038	657	420	327	378	573	6912	5	6	
3	8	46	234	566	042	662	426	334	386	582	6922	4	4	
3	9	47	236	569	046	667	432	341	394	591	6932	3	2	
3	10	48	238	572	050	672	438	349	402	600	6942	2	1	
3	11	49	240	575	054	677	444	356	410	609	6952	1	0	
4	0	50	242	578	058	682	450	362	418	618	6962	0	0	
4	1	50	243	580	061	686	455	368	425	626	6971	5	0	
4	2	51	245	583	065	691	461	375	433	635	6981	4	1	
4	3	52	247	586	069	696	467	382	441	644	6991	3	2	
4	4	53	249	589	073	701	473	389	449	653	7001	2	4	
4	5	54	251	592	077	706	479	396	457	662	7011	1	6	
4	6	55	253	595	081	711	485	403	465	671	7021	0	9	
4	7	56	255	598	085	716	491	410	473	680	7031	0	0	
4	8	56	256	600	088	720	496	416	480	688	7040	5	4	
4	9	57	258	603	092	725	502	423	488	697	7050	4	8	
4	10	58	260	606	096	730	508	430	496	706	7060	4	1	
4	11	59	262	609	100	735	514	437	504	715	7070	3	6	
5	0	60	264	612	104	740	520	444	512	724	7080	3	0	
5	1	61	266	615	108	745	526	451	520	733	7090	2	6	
5	2	62	268	618	112	750	532	458	528	742	7100	2	1	
5	3	63	270	621	116	755	538	465	536	751	7110	1	8	
5	4	64	272	624	120	760	544	472	544	760	7120	1	4	
5	5	65	274	627	124	765	550	479	552	769	7130	1	0	
5	6	66	276	630	128	770	556	486	560	778	7140	0	9	
5	7	67	278	633	132	775	562	493	568	787	7150	0	6	
5	8	68	280	636	136	780	568	500	576	796	7160	0	4	
5	9	69	282	639	140	785	574	507	584	805	7170	0	2	
5	10	70	284	642	144	790	580	514	592	814	7190	0	1	
5	11	71	286	645	148	795	586	521	600	823	7190	0	0	

in eine unbenannte Zahl.

9

Ende

Tab.
diff.

21 23 | 25 27 | 29 31 | 33 35 | 37 39 | diff.

		8		1	1	1	1	20	2	25	28		
3 0	3	0	320	9940	1704	3612	5664	7860	200	2684	312	084	3 0
1 6	3	1	331	9952	1717	3626	5679	7876	217	2702	331	104	1 6
0 1	3	2	342	9964	1730	3640	5694	7892	234	2720	350	124	0 1
4 8	3	3	352	9975	1742	3653	5708	7907	250	2737	368	143	4 8
3 4	3	4	363	9987	1756	3667	5723	7923	267	2755	387	163	3 4
2 0	3	5	374	9999	1768	3681	5738	7939	284	2773	406	183	2 0
0 9	3	6	385	10011	1781	3695	5753	7955	301	2791	425	203	0 9
5 6	3	7	395	10022	1893	3708	5767	7970	317	2808	443	222	5 6
4 4	3	8	406	10034	1806	3722	5782	7986	334	2826	462	242	4 4
3 2	3	9	417	10046	1819	3736	5797	8002	351	2844	481	262	3 2
2 1	3	10	428	10058	1832	3750	5812	8018	368	2862	500	282	2 1
1 0	3	11	439	10070	1845	3764	5827	8034	385	2880	519	302	1 0
0 0	4	0	450	10082	1858	3778	5842	8050	402	2898	538	322	0 0
5 0	4	1	460	10093	1870	3791	5856	8065	418	2915	556	341	5 0
4 1	4	2	471	10105	1883	3805	5871	8081	435	2933	575	361	4 1
3 2	4	3	482	10117	1896	3819	5886	8097	452	2951	594	381	3 2
2 4	4	4	493	10129	1909	3833	5901	8113	469	2969	613	401	2 4
1 6	4	5	504	10141	1922	3847	5916	8129	486	2987	632	421	1 6
0 9	4	6	515	10153	1935	3861	5931	8145	503	3005	651	441	0 9
0 0	4	7	526	10165	1948	3875	5946	8161	520	3023	670	461	0 0
5 4	4	8	536	10176	1960	3888	5960	8176	536	3040	688	480	5 4
4 8	4	9	547	10188	1973	3902	5975	8192	553	3058	707	500	4 8
4 1	4	10	558	10200	1986	3916	5990	8208	570	307	726	520	4 1
3 6	4	11	569	10212	1999	3930	6005	8224	587	3094	745	540	3 6
3 0	5	0	580	10224	2012	3944	6020	8240	604	3112	764	560	3 0
2 6	5	1	591	10236	2025	3958	6035	8256	621	3130	783	580	2 6
2 1	5	2	602	10248	2038	3972	6050	8272	638	3148	802	600	2 1
1 8	5	3	613	10260	2051	3986	6065	8288	655	3166	821	620	1 8
1 4	5	4	624	10272	2064	4000	6080	8304	672	3184	840	640	1 4
1 0	5	5	635	10284	2077	4014	6095	8320	689	3202	859	660	1 0
0 9	5	6	646	10296	2090	4028	6110	8336	706	3220	878	680	0 9
0 6	5	7	657	10308	2103	4042	6125	8352	723	3238	897	700	0 6
0 4	5	8	668	10320	2116	4056	6140	8368	740	3256	916	720	0 4
0 2	5	9	679	10332	2129	4070	6155	8384	757	3274	935	740	0 2
0 1	5	10	690	10344	2142	4084	6170	8400	774	3292	954	760	0 1
0 0	5	11	701	10356	2155	4098	6185	8416	791	3310	973	780	0 0

2. Inhalt in Quadratklaftern

Endz

0 12 | 24 36 | 48 60 | 72 84 | 96 108 | diff.

							1	2	
0	0	0 36	144 324	576	900	296 1764	304 2916	0	
0	1	0 37	146 327	580	905	302 1771	312 2925	0	
0	2	0 38	148 330	584	910	308 1778	320 2934	1	
0	3	0 39	150 333	588	915	314 1785	328 2943	2	
0	4	0 40	152 336	592	920	320 1792	336 2952	4	
0	5	0 41	154 339	596	925	326 1799	344 2961	6	
1	0	0 42	156 342	600	930	332 1806	352 2970	9	
1	1	0 43	158 345	604	935	338 1813	360 2979	12	
1	2	0 44	160 348	608	940	344 1820	368 2988	16	
1	3	0 45	162 351	612	945	350 1827	376 2997	20	
1	4	0 46	164 354	616	950	356 1834	384 3006	25	
1	5	0 47	166 357	620	955	362 1841	392 3015	30	
2	0	1 49	169 361	625	961	369 1849	401 3025	0	
2	1	1 50	171 364	629	966	375 1856	409 3034	6	
2	2	1 51	173 367	633	971	381 1863	417 3043	13	
2	3	1 52	175 370	637	976	387 1870	425 3052	20	
2	4	1 53	177 373	641	981	393 1877	433 3061	28	
2	5	2 55	180 377	646	987	400 1885	442 3071	0	
3	0	2 56	182 380	650	992	406 1892	450 3080	9	
3	1	2 57	184 383	654	997	412 1899	458 3089	18	
3	2	2 58	186 386	658	1002	418 1906	466 3098	28	
3	3	3 60	189 390	663	1008	425 1914	475 3108	2	
3	4	3 61	191 393	667	1013	431 1921	483 3117	13	
3	5	3 62	193 396	671	1018	437 1928	491 3126	24	
4	0	4 64	196 400	676	1024	444 1936	500 3136	0	
4	1	4 65	198 403	680	1029	450 1943	508 3145	12	
4	2	4 66	200 406	684	1034	456 1950	516 3154	25	
4	3	5 68	203 410	689	1040	463 1958	525 3164	2	
4	4	5 69	205 413	693	1045	469 1965	533 3173	16	
4	5	5 70	207 416	697	1050	475 1972	541 3182	30	
5	0	6 72	210 420	702	1056	482 1980	550 3192	9	
5	1	6 73	212 423	706	1061	488 1987	558 3201	24	
5	2	7 75	215 427	711	1067	495 1995	567 3211	4	
5	3	7 76	217 430	715	1072	501 2002	575 3220	20	
5	4	8 78	220 434	720	1078	508 2010	584 3230	1	
5	5	8 79	222 437	724	1083	514 2017	592 3239	18	

und Quadratschuh.

11

Ende

	120	132	144	156	168	180	192	204	216	228	diff.
0	3	4	5	6	7	8	9	1	1	1	
0	0	600 356	184 084	056 100	216 0404	1664 2996	0				
0	1	610 367	196 097	070 115	232 0421	1682 3015	0				
0	2	620 378	208 110	084 130	248 0438	1700 3034	1				
0	3	630 389	220 123	098 145	264 0455	1718 3053	2				
0	4	640 400	232 136	112 160	280 0472	1736 3072	4				
0	5	650 411	244 149	126 175	296 0489	1754 3091	6				
1	0	660 422	256 162	140 190	312 0506	1772 3110	9				
1	1	670 433	268 175	154 205	328 0523	1790 3129	12				
1	2	680 444	280 188	168 220	344 0540	1808 3148	16				
1	3	690 455	292 201	182 235	360 0557	1826 3167	20				
1	4	700 466	304 214	196 250	376 0574	1844 3186	25				
1	5	710 477	316 227	210 265	392 0591	1862 3205	30				
2	0	721 489	329 241	225 281	409 0609	1881 3225	0				
2	1	731 500	341 254	239 296	425 0626	1899 3244	6				
2	2	741 511	353 267	253 311	441 0643	1917 3263	13				
2	3	751 522	365 280	267 326	457 0660	1935 3282	20				
2	4	761 533	377 293	281 341	473 0677	1953 3301	28				
2	5	772 545	390 307	296 357	490 0695	1972 3321	0				
3	0	782 556	402 320	310 372	506 0712	1990 3340	9				
3	1	792 567	414 333	324 387	522 0729	2008 3359	18				
3	2	802 578	426 346	338 402	538 0746	2026 3378	28				
3	3	813 590	439 360	353 418	555 0764	2045 3398	2				
3	4	823 601	451 373	367 433	571 0781	2063 3417	13				
3	5	833 612	463 386	381 448	587 0798	2081 3436	24				
4	0	844 624	476 400	396 464	604 0816	2100 3456	0				
4	1	854 635	488 413	410 479	620 0833	2118 3475	12				
4	2	864 646	500 426	424 494	636 0850	2136 3494	25				
4	3	875 658	513 440	439 510	653 0868	2155 3514	2				
4	4	885 669	525 453	453 525	669 0885	2173 3533	16				
4	5	895 680	537 466	467 540	685 0902	2191 3552	30				
5	0	906 692	550 480	482 556	702 0920	2210 3572	9				
5	1	916 703	562 493	496 571	718 0937	2228 3591	24				
5	2	927 715	575 507	511 587	735 0955	2247 3611	4				
5	3	937 726	587 520	525 602	751 0972	2265 3630	20				
5	4	948 738	600 534	540 618	768 0990	2284 3650	1				
5	5	958 749	612 547	554 633	784 1007	2302 3669	18				

Генб:

		6 18		30 42		54 66		78 90		102 114		126 138	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3
0	0	9	81	225	441	729	089	521	025	601	249	0	
0	1	9	82	227	444	733	094	27	032	609	258	18	
0	2	10	84	230	448	738	100	534	040	618	268	1	
0	3	10	85	232	451	742	105	540	047	626	277	20	
0	4	11	87	235	455	747	111	547	055	635	287	4	
0	5	11	88	237	458	751	116	553	062	643	296	24	
1	0	12	90	240	462	756	122	560	070	652	306	9	
1	1	12	91	242	465	760	127	566	077	660	315	30	
1	2	13	93	245	469	765	133	573	085	669	325	16	
1	3	14	95	248	473	770	139	580	093	678	335	2	
1	4	14	96	250	476	774	144	586	100	686	344	25	
1	5	15	98	253	480	779	150	593	108	695	354	12	
2	0	16	100	256	484	784	156	600	116	704	364	0	
2	1	16	101	258	487	788	161	606	123	712	373	24	
2	2	17	103	261	491	793	167	613	131	721	383	13	
2	3	18	105	264	495	798	173	620	139	730	393	2	
2	4	18	106	266	498	802	178	626	146	738	402	28	
2	5	19	108	269	502	807	184	633	154	747	412	18	
3	0	20	110	272	506	812	190	640	162	756	422	9	
3	1	21	112	275	510	817	196	647	170	765	432	0	
3	2	21	113	277	513	821	201	653	177	773	441	28	
3	3	22	115	280	517	826	207	663	185	782	451	20	
3	4	23	117	283	521	831	213	667	193	791	461	13	
3	5	24	119	286	525	836	219	674	201	800	471	6	
4	0	25	121	289	529	841	225	681	209	809	481	0	
4	1	25	122	291	532	845	230	687	216	817	490	30	
4	2	26	124	294	536	850	236	694	224	826	500	25	
4	3	27	126	297	540	855	242	701	232	835	510	20	
4	4	28	128	300	544	860	248	708	240	844	520	16	
4	5	29	130	303	548	865	254	715	248	853	530	12	
5	0	30	132	306	552	870	260	722	256	862	540	9	
5	1	31	134	309	556	875	266	729	264	871	550	6	
5	2	32	136	312	560	880	272	736	272	880	560	4	
5	3	33	138	315	564	885	278	743	280	889	570	2	
5	4	34	140	318	568	890	284	750	288	898	580	1	
5	5	35	142	321	572	895	290	757	296	907	590	0	

	126	138	150	162	174	186	198	210	222	234	diff.
0							9	11	12	13	
0 0	3969	4761	5625	6561	7569	8649	901	025	321	689	0
0 1	3979	4772	5637	6574	7583	8664	817	042	339	708	18
0 2	3990	4784	5650	6588	7598	8680	834	060	358	728	1
0 3	4000	4795	5662	6601	7612	8695	850	077	376	747	20
0 4	4011	4807	5675	6615	7627	8711	867	095	395	767	4
0 5	4021	4818	5687	6628	7641	8726	883	112	413	786	24
1 0	4032	4830	5700	6642	7656	8742	900	130	432	806	9
1 1	4042	4841	5712	6655	7670	8757	916	147	450	825	30
1 2	4053	4853	5725	6669	7685	8773	933	165	469	845	16
1 3	4064	4865	5738	6683	7700	8789	950	183	488	865	2
1 4	4074	4876	5750	6696	7714	8804	966	200	506	884	25
1 5	4085	4888	5763	6710	7729	8820	983	218	525	904	12
2 0	4096	4900	5776	6724	7744	8836	000	236	544	924	0
2 1	4106	4911	5788	6737	7758	8851	016	253	562	943	24
2 2	4117	4923	5801	6751	7773	8867	033	271	581	963	13
2 3	4128	4935	5814	6765	7788	8883	050	289	600	983	2
2 4	4138	4946	5826	6778	7802	8898	066	306	618	002	28
2 5	4149	4958	5839	6792	7817	8914	083	324	637	022	18
3 0	4160	4970	5852	6806	7832	8930	100	342	656	042	9
3 1	4171	4982	5865	6820	7847	8946	117	360	675	062	0
3 2	4181	4993	5877	6833	7861	8961	133	377	693	081	28
3 3	4192	5005	5890	6847	7876	8977	150	395	712	101	20
3 4	4203	5017	5903	6861	7891	8993	167	413	731	121	13
3 5	4214	5029	5916	6875	7906	9009	184	431	750	141	6
4 0	4225	5041	5929	6889	7921	9025	201	449	769	161	0
4 1	4235	5052	5941	6902	7935	9040	217	466	787	180	30
4 2	4246	5064	5954	6916	7950	9056	234	484	806	200	25
4 3	4257	5076	5967	6930	7965	9072	251	502	825	220	20
4 4	4268	5088	5980	6944	7980	9088	268	520	844	240	16
4 5	4279	5100	5993	6958	7995	9104	285	538	863	260	12
5 0	4290	5112	6006	6972	8010	9120	302	556	882	280	9
5 1	4301	5124	6019	6986	8025	9136	319	574	901	300	6
5 2	4312	5136	6032	7000	8040	9152	336	592	920	320	4
5 3	4323	5148	6045	7014	8055	9168	353	610	939	340	2
5 4	4334	5160	6058	7028	8070	9184	370	628	958	360	1
5 5	4345	5172	6071	7042	8085	9200	387	646	977	380	0

14. 3. Inhalt in Quadratklastern, Quadratschuhen

Ende

		0	4	8	12	16	20	24	28	diff.							
r	H										"						
0	0	0	4	0	16	0	36	0	64	0	100	0	144	0	196	0	0
0	1	0	4	1	16	2	36	3	64	4	100	5	144	6	196	7	0
0	2	0	4	2	16	4	36	6	64	8	100	10	144	12	196	14	1
0	3	0	4	3	16	6	36	9	64	12	100	15	144	18	196	21	2
0	4	0	4	4	16	8	36	12	64	16	100	20	144	24	196	28	4
0	5	0	4	5	16	10	36	15	64	20	100	25	144	30	196	35	6
0	6	0	4	6	16	12	36	18	64	24	100	30	145	0	197	6	9
0	7	0	4	7	16	14	36	21	64	28	100	35	145	6	197	13	12
0	8	0	4	8	16	16	36	24	64	32	101	4	145	12	197	20	16
0	9	0	4	9	16	18	36	27	65	0	101	9	145	18	197	27	20
0	10	0	4	10	16	20	36	30	65	4	101	14	145	24	197	34	25
0	11	0	4	11	16	22	36	33	65	8	101	19	145	30	198	5	30
1	0	0	4	12	16	24	37	0	65	12	101	24	146	0	198	12	36
1	1	0	4	13	16	26	37	3	65	16	101	29	146	6	198	19	42
1	2	0	4	14	16	28	37	6	65	20	101	34	146	12	198	26	49
1	3	0	4	15	16	30	37	9	65	24	102	3	146	18	198	33	56
1	4	0	4	16	16	32	37	12	65	28	102	8	146	24	199	4	64
1	5	0	4	17	16	34	37	15	65	32	102	13	146	30	199	11	72
1	6	0	4	18	17	0	37	18	66	0	102	18	147	0	199	18	81
1	7	0	4	19	17	2	37	21	66	4	102	23	147	6	199	25	90
1	8	0	4	20	17	4	37	24	66	8	102	28	147	12	199	32	100
1	9	0	4	21	17	6	37	27	66	12	102	33	147	18	200	3	110
1	10	0	4	22	17	8	37	30	66	16	103	2	147	24	200	10	121
1	11	0	4	23	17	10	37	33	66	20	103	7	147	30	200	17	132
2	0	1	4	25	17	13	38	1	66	25	103	13	148	1	200	25	0
2	1	1	4	26	17	15	38	4	66	29	103	18	148	7	200	32	12
2	2	1	4	27	17	17	38	7	66	33	103	23	148	13	201	3	25
2	3	1	4	28	17	19	38	10	67	1	103	28	148	19	201	10	38
2	4	1	4	29	17	21	38	13	67	5	103	33	148	25	201	17	52
2	5	1	4	30	17	23	38	16	67	9	104	2	148	31	201	24	66
2	6	1	4	31	17	25	38	19	67	13	104	7	149	1	201	31	81
2	7	1	4	32	17	27	38	22	67	17	104	12	149	7	202	2	96
2	8	1	4	33	17	29	38	25	67	21	104	17	149	13	202	9	112
2	9	1	4	34	17	31	38	28	67	25	104	22	149	19	202	16	128
2	10	2	5	0	17	34	38	32	67	30	104	28	149	26	202	24	1
2	11	2	5	1	18	0	38	35	67	34	104	33	149	32	202	31	18

15

Life

0 | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 24 | 28

Digitized by Google

und Quadratfollen.

12

End:

1 | 5 | 9 | 13 | 17 | 21 | 25 | 29 | 33

Sub:
diff:

	1	5	9	13	17	21	25	29	33	37	41	45	49	53	57	61	65	69	73	77	81	85	89	93	97	101	105	109	113	117	121	125	129	133	137	141	145	149	153	157	161	165	169	173	177	181	185	189	193	197	201	205	209	213	217	221	225	229	233	237	241	245	249	253	257	261	265	269	273	277	281	285	289	293	297	301	305	309	313	317	321	325	329	333	337	341	345	349	353	357	361	365	369	373	377	381	385	389	393	397	401	405	409	413	417	421	425	429	433	437	441	445	449	453	457	461	465	469	473	477	481	485	489	493	497	501	505	509	513	517	521	525	529	533	537	541	545	549	553	557	561	565	569	573	577	581	585	589	593	597	601	605	609	613	617	621	625	629	633	637	641	645	649	653	657	661	665	669	673	677	681	685	689	693	697	701	705	709	713	717	721	725	729	733	737	741	745	749	753	757	761	765	769	773	777	781	785	789	793	797	801	805	809	813	817	821	825	829	833	837	841	845	849	853	857	861	865	869	873	877	881	885	889	893	897	901	905	909	913	917	921	925	929	933	937	941	945	949	953	957	961	965	969	973	977	981	985	989	993	997	1001	1005	1009	1013	1017	1021	1025	1029	1033	1037	1041	1045	1049	1053	1057	1061	1065	1069	1073	1077	1081	1085	1089	1093	1097	1101	1105	1109	1113	1117	1121	1125	1129	1133	1137	1141	1145	1149	1153	1157	1161	1165	1169	1173	1177	1181	1185	1189	1193	1197	1201	1205	1209	1213	1217	1221	1225	1229	1233	1237	1241	1245	1249	1253	1257	1261	1265	1269	1273	1277	1281	1285	1289	1293	1297	1301	1305	1309	1313	1317	1321	1325	1329	1333	1337	1341	1345	1349	1353	1357	1361	1365	1369	1373	1377	1381	1385	1389	1393	1397	1401	1405	1409	1413	1417	1421	1425	1429	1433	1437	1441	1445	1449	1453	1457	1461	1465	1469	1473	1477	1481	1485	1489	1493	1497	1501	1505	1509	1513	1517	1521	1525	1529	1533	1537	1541	1545	1549	1553	1557	1561	1565	1569	1573	1577	1581	1585	1589	1593	1597	1601	1605	1609	1613	1617	1621	1625	1629	1633	1637	1641	1645	1649	1653	1657	1661	1665	1669	1673	1677	1681	1685	1689	1693	1697	1701	1705	1709	1713	1717	1721	1725	1729	1733	1737	1741	1745	1749	1753	1757	1761	1765	1769	1773	1777	1781	1785	1789	1793	1797	1801	1805	1809	1813	1817	1821	1825	1829	1833	1837	1841	1845	1849	1853	1857	1861	1865	1869	1873	1877	1881	1885	1889	1893	1897	1901	1905	1909	1913	1917	1921	1925	1929	1933	1937	1941	1945	1949	1953	1957	1961	1965	1969	1973	1977	1981	1985	1989	1993	1997	2001	2005	2009	2013	2017	2021	2025	2029	2033	2037	2041	2045	2049	2053	2057	2061	2065	2069	2073	2077	2081	2085	2089	2093	2097	2101	2105	2109	2113	2117	2121	2125	2129	2133	2137	2141	2145	2149	2153	2157	2161	2165	2169	2173	2177	2181	2185	2189	2193	2197	2201	2205	2209	2213	2217	2221	2225	2229	2233	2237	2241	2245	2249	2253	2257	2261	2265	2269	2273	2277	2281	2285	2289	2293	2297	2301	2305	2309	2313	2317	2321	2325	2329	2333	2337	2341	2345	2349	2353	2357	2361	2365	2369	2373	2377	2381	2385	2389	2393	2397	2401	2405	2409	2413	2417	2421	2425	2429	2433	2437	2441	2445	2449	2453	2457	2461	2465	2469	2473	2477	2481	2485	2489	2493	2497	2501	2505	2509	2513	2517	2521	2525	2529	2533	2537	2541	2545	2549	2553	2557	2561	2565	2569	2573	2577	2581	2585	2589	2593	2597	2601	2605	2609	2613	2617	2621	2625	2629	2633	2637	2641	2645	2649	2653	2657	2661	2665	2669	2673	2677	2681	2685	2689	2693	2697	2701	2705	2709	2713	2717	2721	2725	2729	2733	2737	2741	2745	2749	2753	2757	2761	2765	2769	2773	2777	2781	2785	2789	2793	2797	2801	2805	2809	2813	2817	2821	2825	2829	2833	2837	2841	2845	2849	2853	2857	2861	2865	2869	2873	2877	2881	2885	2889	2893	2897	2901	2905	2909	2913	2917	2921	2925	2929	2933	2937	2941	2945	2949	2953	2957	2961	2965	2969	2973	2977	2981	2985	2989	2993	2997	3001	3005	3009	3013	3017	3021	3025	3029	3033	3037	3041	3045	3049	3053	3057	3061	3065	3069	3073	3077	3081	3085	3089	3093	3097	3101	3105	3109	3113	3117	3121	3125	3129	3133	3137	3141	3145	3149	3153	3157	3161	3165	3169	3173	3177	3181	3185	3189	3193	3197	3201	3205	3209	3213	3217	3221	3225	3229	3233	3237	3241	3245	3249	3253	3257	3261	3265	3269	3273	3277	3281	3285	3289	3293	3297	3301	3305	3309	3313	3317	3321	3325	3329	3333	3337	3341	3345	3349	3353	3357	3361	3365	3369	3373	3377	3381	3385	3389	3393	3397	3401	3405	3409	3413	3417	3421	3425	3429	3433	3437	3441	3445	3449	3453	3457	3461	3465	3469	3473	3477	3481	3485	3489	3493	3497	3501	3505	3509	3513	3517	3521	3525	3529	3533	3537	3541	3545	3549	3553	3557	3561	3565	3569	3573	3577	3581	3585	3589	3593	3597	3601	3605	3609	3613	3617	3621	3625	3629	3633	3637	3641	3645	3649	3653	3657	3661	3665	3669	3673	3677	3681	3685	3689	3693	3697	3701	3705	3709	3713	3717	3721	3725	3729	3733	3737	3741	3745	3749	3753	3757	3761	3765	3769	3773	3777	3781	3785	3789	3793	3797	3801	3805	3809	3813	3817	3821	3825	3829	3833	3837	3841	3845	3849	3853	3857	3861	3865	3869	3873	3877	3881	3885	3889	3893	3897	3901	3905	3909	3913	3917	3921	3925	3929	3933	3937	3941	3945	3949	3953	3957	3961	3965	3969	3973	3977	3981	3985	3989	3993	3997	4001	4005	4009	4013	4017	4021	4025	4029	4033	4037	4041	4045	4049	4053	4057	4061	4065	4069	4073	4077	4081	4085	4089	4093	4097	4101	4105	4109	4113	4117	4121	4125	4129	4133	4137	4141	4145	4149	4153	4157	4161	4165	4169	4173	4177	4181	4185	4189	4193	4197	4201	4205	4209	4213	4217	4221	4225	4229	4233	4237	4241	4245	4249	4253	4257	4261	4265	4269	4273	4277	4281	4285	4289	4293	4297	4301	4305	4309	4313	4317	4321	4325	4329	4333	4337	4341	4345	4349	4353	4357	4361	4365	4369	4373	4377	4381	4385	4389	4393	4397	4401	4405	4409	4413	4417	4421	4425	4429	4433	4437	4441	4445	4449	4453	4457	4461	4465	4469	4473	4477	4481	4485	4489	4493	4497	4501	4505	4509	4513	4517	4521	4525	4529	4533	4537	4541	4545	4549	4553	4557	4561	4565	4569	4573	4577	4581	4585	4589	4593	4597	4601	4605	4609	4613	4617	4621	4625	4629	4633	4637	4641	4645	4649	4653	4657	4661	4665	4669	4673	4677	4681	4685	4689	4693	4697	4701	4705	4709	4713	4717	4721	4725	4729	4733	4737	4741	4745	4749	4753	4757	4761	4765	4769	4773	4777	4781	4785	4789	4793	4797	4801	4805	4809	4813	4817	4821	4825	4829	4833	4837	4841	4845	4849	4853	4857	4861	4865	4869	4873	4877	4881	4885	4889	4893	4897	4901	4905	4909	4913	4917	4921	4925	4929	4933	4937	4941	4945	4949	4953	4957	4961	4965	4969	4973	4977	4981	4985	4989	4993	4997	5001	5005	5009	5013	5017	5021	5025	5029	5033	5037	5041	5045	5049	5053	5057	5061	5065	5069	5073	5077	5081	5085	5089	5093	5097	5101	5105	5109	5113	5117	5121	5125	5129	5133	5137	5141	5145	5149	5153	5157	5161	5165	5169	5173	5177	5181	5185	5189	5193	5197	5201	5205	5209	5213	5217	5221	5225	5229	5233	5237	5241	5245	5249	5253	5257	5261	5265	5269	5273	5277	5281	5285	5289	5293	5297	5301	5305	5309	5313	5317	5321	5325	5329	5333	5337	5341	5345	5349	5353	5357	5361	5365	5369	5373	5377	5381	5385	5389	5393	5397	5401	5405	5409	5413	5417	5421	5425	5429	5433	5437	5441	5445	5449	5453	5457	5461	5465	5469	5473	5477	5481	5485	5489	5493	5497	5501	5505	5509	5513	5517	5521	5525	5529	5533	5537	5541	5545	5549	5553	5557	5561	5565	5569	5573	5577	5581	5585	5589	5593	5597	5601	5605	5609	5613	5617	5621
--	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

19

Qnt =

Ent.	2	6	10	14	18	22	26	30	34	Ent.
0	120	10 20	27 20	52 20	85 20	26 20	75 20	32 20	36	
72	120	10 21	27 22	52 23	85 24	26 25	75 26	32 27	126	
74	121	10 23	27 25	52 27	85 29	26 31	75 33	32 35	73	
4	122	10 25	27 28	52 31	85 34	27 1	76 4	33 7	20	
78	122	10 26	27 30	52 34	86 2	27 6	76 10	33 14	112	
9	123	10 28	27 33	53 2	86 7	27 12	76 17	33 22	60	
84	124	10 30	28 0	53 6	86 12	27 18	76 24	33 30	9	
6	124	10 31	28 2	53 9	86 16	27 23	76 30	34 1	102	
16	125	10 33	28 5	53 13	86 21	27 29	77 1	34 9	52	
11	126	10 35	28 8	53 17	86 26	27 35	77 8	34 17	2	
3	126	11 0	28 10	53 20	86 30	28 4	77 14	34 24	97	
10	127	11 2	28 13	53 24	86 35	28 10	77 21	34 32	48	
18	128	11 4	28 16	53 28	87 4	28 16	77 28	35 4	0	
25	128	11 5	28 18	53 31	87 8	28 21	77 34	35 11	96	
33	129	11 7	28 21	53 35	87 13	28 27	78 5	35 19	49	
4	130	11 9	28 24	54 3	87 18	28 33	78 12	35 27	2	
11	130	11 10	28 26	54 6	87 22	29 2	78 18	35 34	100	
20	131	11 12	28 29	54 10	87 27	29 8	78 25	36 6	54	
27	132	11 14	28 32	54 14	87 32	29 14	78 32	36 14	9	
35	132	11 15	28 34	54 17	88 0	29 19	79 2	36 21	108	
3	133	11 17	29 1	54 21	88 5	29 25	79 9	36 29	64	
314	134	11 19	29 4	54 25	88 10	29 31	79 16	37 1	20	
929	134	11 20	29 6	54 28	88 14	30 0	79 22	37 8	121	
929	135	11 22	29 9	54 32	88 19	30 6	79 29	37 16	78	
0 1	2 0	11 24	29 12	55 0	88 24	30 12	80 0	37 24	36	
0 8	2 0	11 25	29 14	55 3	88 28	30 17	80 6	37 31	138	
0 16	2 1	11 27	29 17	55 7	88 33	30 23	80 13	38 3	97	
10 23	2 2	11 29	29 20	55 11	89 2	30 29	80 20	38 11	56	
10 31	2 3	11 31	29 23	55 15	89 7	30 35	80 27	38 19	16	
11 2	2 3	11 32	29 25	55 18	89 11	31 4	80 33	38 26	120	
31 10	2 4	11 34	29 28	55 22	89 16	31 10	81 4	38 34	81	
31 18	2 5	12 0	29 31	55 26	89 21	31 16	81 11	39 6	42	
31 25	2 6	12 2	29 34	55 30	89 26	31 22	81 18	39 14	4	
31 33	2 6	12 3	30 0	55 33	89 30	31 27	81 24	39 21	110	
32	2 7	12 5	30 3	56 1	89 35	31 33	81 31	39 29	73	
32 19	2 8	12 7	30 6	56 5	90 4	32 3	82 2	40 1	36	

3. Inhalt in Quadratlasten, Quadratschuhen

Qnb.

3 | 7 | 11 | 15 | 19 | 23 | 27 | 31 | diff.

[illegible]

und Quadratzahlen.

31

Ende

31 | 7 | 11 | 16 | 19 | 23 | 27 | 31 | 117.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	117.
0 9	3	0	3	2	14	2	33	2	60	2	95	2	138	2	89	2	48	2	39													
0 16	3	1	3	3	14	4	33	5	60	6	95	7	138	8	89	9	48	10	18													
2 24	3	2	3	4	14	5	33	8	60	10	95	12	138	14	89	16	48	18	1													
3 32	3	3	3	4	14	7	33	10	60	13	95	16	138	19	89	22	48	25	128													
4	3	4	3	5	14	9	33	13	60	17	95	21	138	25	89	29	48	33	112													
11 11	3	5	3	6	14	11	33	16	60	21	95	26	138	31	90	0	49	5	96													
1 19	3	6	3	7	14	13	33	19	60	25	95	31	139	1	90	7	49	13	81													
1 27	3	7	3	8	14	15	33	22	60	29	96	0	139	7	90	14	49	21	66													
1 35	3	8	3	9	14	17	33	25	60	33	96	5	139	13	90	21	49	29	52													
42 6	3	9	3	10	14	19	33	28	61	1	96	10	139	19	90	28	50	1	38													
42 14	3	10	3	11	14	21	33	31	61	5	96	15	139	25	90	35	50	9	26													
42 22	3	11	3	12	14	23	33	34	61	9	96	20	139	31	91	6	50	17	12													
42 30	4	0	3	13	14	25	34	1	61	13	96	25	140	1	91	13	50	25	0													
43 2	4	1	3	13	14	26	34	3	61	16	96	29	140	6	91	19	50	32	132													
43 9	4	2	3	14	14	28	34	6	61	20	96	34	140	12	91	26	51	4	121													
43 17	4	3	3	15	14	30	34	9	61	24	97	3	140	18	91	33	51	12	110													
43 25	4	4	3	16	14	32	34	12	61	28	97	8	140	24	92	4	51	20	100													
43 33	4	5	3	17	14	34	34	15	61	32	97	13	140	30	92	11	51	28	90													
44 1	4	6	3	18	15	0	34	18	62	0	97	18	141	0	92	18	52	0	81													
44 13	4	7	3	19	15	2	34	21	62	4	97	23	141	6	92	25	52	8	72													
44 20	4	8	3	20	15	4	34	24	62	8	97	28	141	12	92	32	52	16	64													
44 28	4	9	3	21	15	6	34	27	62	12	97	33	141	18	93	3	52	24	56													
45 0	4	10	3	22	15	8	34	30	62	16	98	2	141	24	93	10	52	32	49													
45 8	4	11	3	23	15	10	34	33	62	20	98	7	141	30	93	17	53	4	42													
45 16	5	0	3	24	15	12	35	0	62	24	98	12	142	0	93	24	53	12	36													
45 23	5	1	3	25	15	14	35	3	62	28	98	17	142	6	93	31	53	20	30													
45 31	5	2	3	26	15	16	35	6	62	32	98	22	142	12	94	2	53	28	25													
46 3	5	3	3	27	15	18	35	9	63	0	98	27	142	18	94	9	54	0	20													
46 11	5	4	3	28	15	20	35	12	63	4	98	32	142	24	94	16	54	8	16													
46 19	5	5	3	29	15	22	35	15	63	8	99	1	142	30	94	23	54	16	12													
46 27	5	6	3	30	15	24	35	18	63	12	99	6	143	0	94	30	54	24	9													
46 34	5	7	3	31	15	26	35	21	63	16	99	11	143	6	95	1	54	32	6													
47 6	5	8	3	32	15	28	35	24	63	20	99	16	143	12	95	8	55	4	4													
47 14	5	9	3	33	15	30	35	27	63	24	99	21	143	18	95	15	55	12	2													
47 22	5	10	3	34	15	32	35	30	63	28	99	26	143	24	95	22	55	20	1													
47 30	5	11	3	35	15	34	35	33	63	32	99	31	143	30	95	29	55	28	0													

	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108	diff.
0	0	216	864	1944	456	400	776	584	3824	496	0
1	0	217	866	1947	460	405	782	591	3832	505	0
2	0	218	868	1950	464	410	788	598	3840	514	1
3	0	219	870	1953	468	415	794	605	3848	523	2
4	0	220	872	1956	472	420	800	612	3856	532	4
5	0	221	874	1959	476	425	806	619	3864	541	6
6	0	222	876	1962	480	430	812	626	3872	550	9
7	0	223	878	1965	484	435	818	633	3880	559	12
8	0	224	880	1968	488	440	824	640	3888	568	16
9	0	225	882	1971	492	445	830	647	3896	577	20
10	0	226	884	1974	496	450	836	654	3904	586	25
11	0	227	886	1977	500	455	842	661	3912	595	30
12	0	228	888	1980	504	460	848	668	3920	604	36
13	0	229	890	1983	508	465	854	675	3928	613	42
14	0	230	892	1986	512	470	860	682	3936	622	49
15	0	231	894	1989	516	475	866	689	3944	631	56
16	0	232	896	1992	520	480	872	696	3952	640	64
17	0	233	898	1995	524	485	878	703	3960	649	72
18	0	234	900	1998	528	490	884	710	3968	658	81
19	0	235	902	2001	532	495	890	717	3976	667	90
20	0	236	904	2004	536	500	896	724	3984	676	100
21	0	237	906	2007	540	505	902	731	3992	685	110
22	0	238	908	2010	544	510	908	738	4000	694	121
23	0	239	910	2013	548	515	914	745	4008	703	132
24	0	240	912	2016	552	520	920	752	4016	712	144
25	0	241	914	2019	556	525	926	759	4024	721	156
26	0	242	916	2022	560	530	932	766	4032	730	169
27	0	243	918	2025	564	535	938	773	4040	739	182
28	0	244	920	2028	568	540	944	780	4048	748	196
29	0	245	922	2031	572	545	950	787	4056	757	210
30	1	247	926	2035	577	551	957	795	4065	767	9
31	1	248	927	2038	581	556	963	802	4073	776	24
32	1	249	929	2041	585	561	969	809	4081	785	40
33	1	250	931	2044	589	566	975	816	4089	794	56
34	1	251	933	2047	593	571	981	823	4097	803	73
35	1	252	935	2050	597	576	987	830	4105	812	90

und Kubikfußhen.

23

End:
diff.

End:
diff.

		0	1	2	3	5	1	14	1	7		
0	0	1	253	937	053	601	581	7993	0837	113	7821	108
0	1	1	254	939	056	605	586	7999	0844	121	7830	126
1	2	1	255	941	059	609	591	8005	0851	129	7839	145
2	3	1	256	943	062	613	596	8011	0858	137	7848	164
4	4	1	257	945	065	617	601	8017	0865	145	7857	184
6	5	1	258	947	068	621	606	8023	0872	153	7866	204
9	6	2	260	950	072	626	612	8030	0880	162	7876	9
12	7	2	261	952	075	630	617	8036	0887	170	7885	30
16	8	2	262	954	078	634	622	8042	0894	178	7894	52
20	9	2	263	956	081	638	627	8048	0901	186	7903	74
25	10	2	264	958	084	642	632	8054	0908	194	7912	97
30	11	2	265	960	087	646	637	8060	0915	202	7921	120
36	12	2	266	962	090	650	642	8066	0922	210	7930	144
42	13	2	267	964	093	654	647	8072	0929	218	7939	168
49	14	2	268	966	096	658	652	8078	0936	226	7948	193
56	15	3	270	969	100	663	658	8085	0944	235	7958	2
64	16	3	271	971	103	667	663	8091	0951	243	7967	28
72	17	3	272	973	106	671	668	8097	0958	251	7976	54
81	18	3	273	975	109	675	673	8103	0965	259	7985	81
90	19	3	274	977	112	679	678	8109	0972	267	7994	108
100	20	3	275	979	115	683	683	8115	0979	275	8003	136
110	21	3	276	981	118	687	688	8121	0986	283	8012	164
121	22	3	277	983	121	691	693	8127	0993	291	8021	193
132	23	4	279	986	125	696	699	8134	1001	300	8031	6
144	24	4	280	988	128	700	704	8140	1008	308	8040	36
156	25	4	281	990	131	704	709	8146	1015	316	8049	66
169	26	4	282	992	134	708	714	8152	1022	324	8058	97
182	27	4	283	994	137	712	719	8158	1029	332	8067	128
196	28	4	284	996	140	716	724	8164	1036	340	8076	160
210	29	4	285	998	143	720	729	8170	1043	348	8085	192
9	30	5	287	1001	147	725	735	8177	1051	357	8095	9
24	31	5	288	1003	150	729	740	8183	1058	365	8104	42
40	32	5	289	1005	153	733	745	8189	1065	373	8113	76
56	33	5	290	1007	156	737	750	8195	1072	381	8122	110
73	34	5	291	1009	159	741	755	8201	1079	389	8131	145
90	35	5	292	1011	162	745	760	8207	1086	397	8140	180

	2	14	26	38	50	62	74	86	98	100	diff.
0	6	294	014	166	750	766	214	094	405	150	0
1	6	295	016	169	754	771	220	101	411	159	36
2	6	296	018	172	758	776	226	108	422	168	73
3	6	297	020	175	762	781	232	115	430	177	110
4	6	298	022	178	766	786	238	122	438	186	148
5	6	299	024	181	770	791	244	129	446	195	186
6	7	301	027	185	775	797	251	137	455	205	9
7	7	302	029	188	779	802	257	144	463	214	48
8	7	303	031	191	783	807	263	151	471	223	88
9	7	304	033	194	787	812	269	158	479	232	128
10	7	305	035	197	791	817	275	165	487	241	169
11	7	306	037	200	795	822	281	172	495	250	210
12	8	308	040	204	800	828	288	180	504	260	36
13	8	309	042	207	804	833	294	187	512	269	78
14	8	310	044	210	808	838	300	194	520	278	121
15	8	311	046	213	812	843	306	201	528	287	164
16	8	312	048	216	816	848	312	208	536	296	208
17	9	314	051	220	821	854	319	216	545	306	36
18	9	315	053	223	825	859	325	223	553	315	81
19	9	316	055	226	829	864	331	230	561	324	126
20	9	317	057	229	833	869	337	237	569	333	172
21	10	319	060	233	838	875	344	245	578	343	2
22	10	320	062	236	842	880	350	252	586	352	49
23	10	321	064	239	846	885	356	259	594	361	96
24	10	322	066	242	850	890	362	266	602	370	144
25	10	323	068	245	854	895	368	273	610	379	192
26	11	325	071	249	859	901	375	281	619	389	25
27	11	326	073	252	863	906	381	288	627	398	74
28	11	327	075	255	867	911	387	295	635	407	124
29	11	328	077	258	871	916	393	302	643	416	174
30	12	330	080	262	876	922	400	310	652	426	9
31	12	331	082	265	880	927	406	317	660	435	60
32	12	332	084	268	884	932	412	324	668	444	112
33	12	333	085	271	888	937	418	331	676	453	164
34	13	335	089	275	893	943	425	339	685	463	51
35	13	336	091	278	897	948	431	346	693	472	4

End:
diff.

3 | 15 | 27 | 39 | 51 | 63 | 75 | 87 | 99 | 101 | diff.

		1	2	3	5	8	11	14	18	
0	13	337	093	281	3901	5953	437	353	701	108
36	13	338	095	284	3905	5958	443	360	709	162
73	14	340	098	288	3910	5964	450	368	718	1
10	14	341	100	291	3914	5969	456	375	726	56
48	14	342	102	294	3918	5974	462	382	734	112
85	14	343	104	297	3922	5979	468	389	742	168
9	15	345	107	301	3927	5985	475	397	751	9
48	15	346	109	304	3931	5990	481	404	759	66
88	15	347	111	307	3935	5995	487	411	767	124
128	15	348	113	310	3939	6000	493	418	775	182
169	16	350	116	314	3944	6006	500	426	784	25
210	16	351	118	317	3948	6011	506	433	792	84
36	16	352	120	320	3952	6016	512	440	800	144
78	16	353	122	323	3956	6021	518	447	808	204
121	17	355	125	327	3961	6027	525	455	817	49
164	17	356	127	330	3965	6032	531	462	825	110
208	17	357	129	333	3969	6037	537	469	833	172
36	18	359	132	337	3974	6043	544	477	842	18
81	18	360	134	340	3978	6048	550	484	850	81
126	18	361	136	343	3982	6053	556	491	858	144
172	18	362	138	346	3986	6058	562	498	866	208
2	19	364	141	350	3991	6064	569	506	875	56
49	19	365	143	353	3995	6069	575	513	883	121
96	19	366	145	356	3999	6074	581	520	891	186
144	20	368	148	360	4004	6080	588	528	900	36
192	20	369	150	363	4008	6085	594	535	908	102
25	20	370	152	366	4012	6090	600	542	916	169
74	21	372	155	370	4017	6096	607	550	925	20
24	21	373	157	373	4021	6101	613	557	933	88
74	21	374	159	376	4025	6106	619	564	941	156
9	22	376	162	380	4030	6112	626	572	950	9
60	22	377	164	383	4034	6117	632	579	958	78
12	22	378	166	386	4038	6122	638	586	966	148
54	23	380	169	390	4043	6128	645	594	975	2
51	23	381	171	393	4047	6133	651	601	983	73
4	23	382	173	396	4051	6138	657	608	991	144

4. Inhalt in Rubiklastern

Ende

	4	16	28	40	52	64	76	88	100	112	diff.
7			1	2	4	6	8	11	15	1	7
0	24	384	176	400	056	144	664	616	000	8816	0
1	24	385	178	403	060	149	670	623	008	8825	72
2	24	386	180	406	064	154	676	630	016	8834	145
3	25	388	183	410	069	160	683	638	025	8844	2
4	25	389	185	413	073	165	689	645	033	8853	76
5	25	390	187	416	077	170	695	652	041	8862	150
6	26	392	190	420	082	176	702	660	050	8872	9
7	26	393	192	423	086	181	708	667	058	8881	84
8	26	394	194	426	090	186	714	674	066	8890	160
9	27	396	197	430	095	192	721	682	075	8900	20
10	27	397	199	433	099	197	727	689	083	8909	97
11	27	398	201	436	103	202	733	696	091	8918	174
12	28	400	204	440	108	208	740	704	100	8928	36
13	28	401	206	443	112	213	746	711	108	8937	114
14	28	402	208	446	116	218	752	718	116	8946	193
15	29	404	211	450	121	224	759	726	125	8956	56
16	29	405	213	453	125	229	765	733	133	8965	136
17	30	407	216	457	130	235	772	741	142	8975	0
18	30	408	218	460	134	240	778	748	150	8984	81
19	30	409	220	463	138	245	784	755	158	8993	162
20	31	411	223	467	143	251	791	763	167	9003	28
21	31	412	225	470	147	256	797	770	175	9012	110
22	31	413	227	473	151	261	803	777	183	9021	193
23	32	415	230	477	156	267	810	785	192	9031	60
24	32	416	232	480	160	272	816	792	200	9040	144
25	33	418	235	484	165	278	823	800	209	9050	12
26	33	419	237	487	169	283	829	807	217	9059	97
27	33	420	239	490	173	288	835	814	225	9068	182
28	34	422	242	494	178	294	842	822	234	9078	52
29	34	423	244	497	182	299	848	829	242	9087	138
30	35	425	247	501	187	305	855	837	251	9097	9
31	35	426	249	504	191	310	861	844	259	9106	96
32	35	427	251	507	195	315	867	851	267	9115	184
33	36	429	254	511	200	321	874	859	276	9125	56
34	36	430	256	514	204	326	880	866	284	9134	145
35	37	432	259	518	209	332	887	874	293	9144	18

Ende

5 | 17 | 29 | 41 | 53 | 65 | 77 | 89 | 101 | 113 | diff.

			1	2	4	6		1	15	19	
0	37	433	261	521	213	337	8893	1881	301	153	108
1	37	434	263	524	217	342	8899	1888	309	162	198
2	38	436	266	528	222	348	8906	1896	318	172	73
3	38	437	268	531	226	353	8912	1903	326	181	164
4	39	439	271	535	231	359	8919	1911	335	191	40
5	39	440	273	538	235	364	8925	1918	343	200	132
6	40	442	276	542	240	370	8932	1926	352	210	9
7	40	443	278	545	244	375	8938	1933	360	219	102
8	40	444	280	548	248	380	8944	1940	368	228	196
9	41	446	283	552	253	386	8951	1948	377	238	74
10	41	447	285	555	257	391	8957	1955	385	247	169
11	42	449	288	559	262	397	8964	1963	394	257	48
12	42	450	290	562	266	402	8970	1970	402	266	144
13	43	452	293	566	271	408	8977	1978	411	276	24
14	43	453	295	569	275	413	8983	1985	419	285	121
15	44	455	298	573	280	419	8990	1993	428	295	2
16	44	456	300	576	284	424	8996	2000	436	304	100
17	44	457	302	579	288	429	9002	2007	444	313	198
18	45	459	305	583	293	435	9009	2015	453	323	81
19	45	460	307	586	297	440	9015	2022	461	332	180
20	46	462	310	590	302	446	9022	2030	470	342	64
21	46	463	312	593	306	451	9028	2037	478	351	164
22	47	465	315	597	311	457	9035	2045	487	361	49
23	47	466	317	600	315	462	9041	2052	495	370	150
24	48	468	320	604	320	468	9048	2060	504	380	36
25	48	469	322	607	324	473	9054	2067	512	389	138
26	49	471	325	611	329	479	9061	2075	521	399	25
27	49	472	327	614	333	484	9067	2082	529	408	128
28	50	474	330	618	338	490	9074	2090	538	418	16
29	50	475	332	621	342	495	9080	2097	546	427	120
30	51	477	335	625	347	501	9087	2105	555	437	9
31	51	478	337	628	351	506	9093	2112	563	446	114
32	52	480	340	632	356	512	9100	2120	572	456	4
33	52	481	342	635	360	517	9106	2127	580	465	110
34	53	483	345	639	365	523	9113	2135	589	475	1
35	53	484	347	642	369	528	9119	2142	597	484	108

4. Inhalt in Kubiklastern

Ende

6 | 18 | 30 | 42 | 54 | 66 | 78 | 90 | 102 | 114 | 126 | 138 | 150 | 162 | 174 | 186 | 198 | 210 | 222 | 234 | 246 | 258 | 270 | 282 | 294 | 306 | 318 | 330 | 342 | 354 | 366 | 378 | 390 | 402 | 414 | 426 | 438 | 450 | 462 | 474 | 486 | 498 | 510 | 522 | 534 | 546 | 558 | 570 | 582 | 594 | 606 | 618 | 630 | 642 | 654 | 666 | 678 | 690 | 702 | 714 | 726 | 738 | 750 | 762 | 774 | 786 | 798 | 810 | 822 | 834 | 846 | 858 | 870 | 882 | 894 | 906 | 918 | 930 | 942 | 954 | 966 | 978 | 990 | 1002 | 1014 | 1026 | 1038 | 1050 | 1062 | 1074 | 1086 | 1098 | 1110 | 1122 | 1134 | 1146 | 1158 | 1170 | 1182 | 1194 | 1206 | 1218 | 1230 | 1242 | 1254 | 1266 | 1278 | 1290 | 1302 | 1314 | 1326 | 1338 | 1350 | 1362 | 1374 | 1386 | 1398 | 1410 | 1422 | 1434 | 1446 | 1458 | 1470 | 1482 | 1494 | 1506 | 1518 | 1530 | 1542 | 1554 | 1566 | 1578 | 1590 | 1602 | 1614 | 1626 | 1638 | 1650 | 1662 | 1674 | 1686 | 1698 | 1710 | 1722 | 1734 | 1746 | 1758 | 1770 | 1782 | 1794 | 1806 | 1818 | 1830 | 1842 | 1854 | 1866 | 1878 | 1890 | 1902 | 1914 | 1926 | 1938 | 1950 | 1962 | 1974 | 1986 | 1998 | 2010 | 2022 | 2034 | 2046 | 2058 | 2070 | 2082 | 2094 | 2106 | 2118 | 2130 | 2142 | 2154 | 2166 | 2178 | 2190 | 2202 | 2214 | 2226 | 2238 | 2250 | 2262 | 2274 | 2286 | 2298 | 2310 | 2322 | 2334 | 2346 | 2358 | 2370 | 2382 | 2394 | 2406 | 2418 | 2430 | 2442 | 2454 | 2466 | 2478 | 2490 | 2502 | 2514 | 2526 | 2538 | 2550 | 2562 | 2574 | 2586 | 2598 | 2610 | 2622 | 2634 | 2646 | 2658 | 2670 | 2682 | 2694 | 2706 | 2718 | 2730 | 2742 | 2754 | 2766 | 2778 | 2790 | 2802 | 2814 | 2826 | 2838 | 2850 | 2862 | 2874 | 2886 | 2898 | 2910 | 2922 | 2934 | 2946 | 2958 | 2970 | 2982 | 2994 | 3006 | 3018 | 3030 | 3042 | 3054 | 3066 | 3078 | 3090 | 3102 | 3114 | 3126 | 3138 | 3150 | 3162 | 3174 | 3186 | 3198 | 3210 | 3222 | 3234 | 3246 | 3258 | 3270 | 3282 | 3294 | 3306 | 3318 | 3330 | 3342 | 3354 | 3366 | 3378 | 3390 | 3402 | 3414 | 3426 | 3438 | 3450 | 3462 | 3474 | 3486 | 3498 | 3510 | 3522 | 3534 | 3546 | 3558 | 3570 | 3582 | 3594 | 3606 | 3618 | 3630 | 3642 | 3654 | 3666 | 3678 | 3690 | 3702 | 3714 | 3726 | 3738 | 3750 | 3762 | 3774 | 3786 | 3798 | 3810 | 3822 | 3834 | 3846 | 3858 | 3870 | 3882 | 3894 | 3906 | 3918 | 3930 | 3942 | 3954 | 3966 | 3978 | 3990 | 4002 | 4014 | 4026 | 4038 | 4050 | 4062 | 4074 | 4086 | 4098 | 4110 | 4122 | 4134 | 4146 | 4158 | 4170 | 4182 | 4194 | 4206 | 4218 | 4230 | 4242 | 4254 | 4266 | 4278 | 4290 | 4302 | 4314 | 4326 | 4338 | 4350 | 4362 | 4374 | 4386 | 4398 | 4410 | 4422 | 4434 | 4446 | 4458 | 4470 | 4482 | 4494 | 4506 | 4518 | 4530 | 4542 | 4554 | 4566 | 4578 | 4590 | 4602 | 4614 | 4626 | 4638 | 4650 | 4662 | 4674 | 4686 | 4698 | 4710 | 4722 | 4734 | 4746 | 4758 | 4770 | 4782 | 4794 | 4806 | 4818 | 4830 | 4842 | 4854 | 4866 | 4878 | 4890 | 4902 | 4914 | 4926 | 4938 | 4950 | 4962 | 4974 | 4986 | 4998 | 5010 | 5022 | 5034 | 5046 | 5058 | 5070 | 5082 | 5094 | 5106 | 5118 | 5130 | 5142 | 5154 | 5166 | 5178 | 5190 | 5202 | 5214 | 5226 | 5238 | 5250 | 5262 | 5274 | 5286 | 5298 | 5310 | 5322 | 5334 | 5346 | 5358 | 5370 | 5382 | 5394 | 5406 | 5418 | 5430 | 5442 | 5454 | 5466 | 5478 | 5490 | 5502 | 5514 | 5526 | 5538 | 5550 | 5562 | 5574 | 5586 | 5598 | 5610 | 5622 | 5634 | 5646 | 5658 | 5670 | 5682 | 5694 | 5706 | 5718 | 5730 | 5742 | 5754 | 5766 | 5778 | 5790 | 5802 | 5814 | 5826 | 5838 | 5850 | 5862 | 5874 | 5886 | 5898 | 5910 | 5922 | 5934 | 5946 | 5958 | 5970 | 5982 | 5994 | 6006 | 6018 | 6030 | 6042 | 6054 | 6066 | 6078 | 6090 | 6102 | 6114 | 6126 | 6138 | 6150 | 6162 | 6174 | 6186 | 6198 | 6210 | 6222 | 6234 | 6246 | 6258 | 6270 | 6282 | 6294 | 6306 | 6318 | 6330 | 6342 | 6354 | 6366 | 6378 | 6390 | 6402 | 6414 | 6426 | 6438 | 6450 | 6462 | 6474 | 6486 | 6498 | 6510 | 6522 | 6534 | 6546 | 6558 | 6570 | 6582 | 6594 | 6606 | 6618 | 6630 | 6642 | 6654 | 6666 | 6678 | 6690 | 6702 | 6714 | 6726 | 6738 | 6750 | 6762 | 6774 | 6786 | 6798 | 6810 | 6822 | 6834 | 6846 | 6858 | 6870 | 6882 | 6894 | 6906 | 6918 | 6930 | 6942 | 6954 | 6966 | 6978 | 6990 | 7002 | 7014 | 7026 | 7038 | 7050 | 7062 | 7074 | 7086 | 7098 | 7110 | 7122 | 7134 | 7146 | 7158 | 7170 | 7182 | 7194 | 7206 | 7218 | 7230 | 7242 | 7254 | 7266 | 7278 | 7290 | 7302 | 7314 | 7326 | 7338 | 7350 | 7362 | 7374 | 7386 | 7398 | 7410 | 7422 | 7434 | 7446 | 7458 | 7470 | 7482 | 7494 | 7506 | 7518 | 7530 | 7542 | 7554 | 7566 | 7578 | 7590 | 7602 | 7614 | 7626 | 7638 | 7650 | 7662 | 7674 | 7686 | 7698 | 7710 | 7722 | 7734 | 7746 | 7758 | 7770 | 7782 | 7794 | 7806 | 7818 | 7830 | 7842 | 7854 | 7866 | 7878 | 7890 | 7902 | 7914 | 7926 | 7938 | 7950 | 7962 | 7974 | 7986 | 7998 | 8010 | 8022 | 8034 | 8046 | 8058 | 8070 | 8082 | 8094 | 8106 | 8118 | 8130 | 8142 | 8154 | 8166 | 8178 | 8190 | 8202 | 8214 | 8226 | 8238 | 8250 | 8262 | 8274 | 8286 | 8298 | 8310 | 8322 | 8334 | 8346 | 8358 | 8370 | 8382 | 8394 | 8406 | 8418 | 8430 | 8442 | 8454 | 8466 | 8478 | 8490 | 8502 | 8514 | 8526 | 8538 | 8550 | 8562 | 8574 | 8586 | 8598 | 8610 | 8622 | 8634 | 8646 | 8658 | 8670 | 8682 | 8694 | 8706 | 8718 | 8730 | 8742 | 8754 | 8766 | 8778 | 8790 | 8802 | 8814 | 8826 | 8838 | 8850 | 8862 | 8874 | 8886 | 8898 | 8910 | 8922 | 8934 | 8946 | 8958 | 8970 | 8982 | 8994 | 9006 | 9018 | 9030 | 9042 | 9054 | 9066 | 9078 | 9090 | 9102 | 9114 | 9126 | 9138 | 9150 | 9162 | 9174 | 9186 | 9198 | 9210 | 9222 | 9234 | 9246 | 9258 | 9270 | 9282 | 9294 | 9306 | 9318 | 9330 | 9342 | 9354 | 9366 | 9378 | 9390 | 9402 | 9414 | 9426 | 9438 | 9450 | 9462 | 9474 | 9486 | 9498 | 9510 | 9522 | 9534 | 9546 | 9558 | 9570 | 9582 | 9594 | 9606 | 9618 | 9630 | 9642 | 9654 | 9666 | 9678 | 9690 | 9702 | 9714 | 9726 | 9738 | 9750 | 9762 | 9774 | 9786 | 9798 | 9810 | 9822 | 9834 | 9846 | 9858 | 9870 | 9882 | 9894 | 9906 | 9918 | 9930 | 9942 | 9954 | 9966 | 9978 | 9990 | 10002 | 10014 | 10026 | 10038 | 10050 | 10062 | 10074 | 10086 | 10098 | 10110 | 10122 | 10134 | 10146 | 10158 | 10170 | 10182 | 10194 | 10206 | 10218 | 10230 | 10242 | 10254 | 10266 | 10278 | 10290 | 10302 | 10314 | 10326 | 10338 | 10350 | 10362 | 10374 | 10386 | 10398 | 10410 | 10422 | 10434 | 10446 | 10458 | 10470 | 10482 | 10494 | 10506 | 10518 | 10530 | 10542 | 10554 | 10566 | 10578 | 10590 | 10602 | 10614 | 10626 | 10638 | 10650 | 10662 | 10674 | 10686 | 10698 | 10710 | 10722 | 10734 | 10746 | 10758 | 10770 | 10782 | 10794 | 10806 | 10818 | 10830 | 10842 | 10854 | 10866 | 10878 | 10890 | 10902 | 10914 | 10926 | 10938 | 10950 | 10962 | 10974 | 10986 | 10998 | 11010 | 11022 | 11034 | 11046 | 11058 | 11070 | 11082 | 11094 | 11106 | 11118 | 11130 | 11142 | 11154 | 11166 | 11178 | 11190 | 11202 | 11214 | 11226 | 11238 | 11250 | 11262 | 11274 | 11286 | 11298 | 11310 | 11322 | 11334 | 11346 | 11358 | 11370 | 11382 | 11394 | 11406 | 11418 | 11430 | 11442 | 11454 | 11466 | 11478 | 11490 | 11502 | 11514 | 11526 | 11538 | 11550 | 11562 | 11574 | 11586 | 11598 | 11610 | 11622 | 11634 | 11646 | 11658 | 11670 | 11682 | 11694 | 11706 | 11718 | 11730 | 11742 | 11754 | 11766 | 11778 | 11790 | 11802 | 11814 | 11826 | 11838 | 11850 | 11862 | 11874 | 11886 | 11898 | 11910 | 11922 | 11934 | 11946 | 11958 | 11970 | 11982 | 11994 | 12006 | 12018 | 12030 | 12042 | 12054 | 12066 | 12078 | 12090 | 12102 | 12114 | 12126 | 12138 | 12150 | 12162 | 12174 | 12186 | 12198 | 12210 | 12222 | 12234 | 12246 | 12258 | 12270 | 12282 | 12294 | 12306 | 12318 | 12330 | 12342 | 12354 | 12366 | 12378 | 12390 | 12402 | 12414 | 12426 | 12438 | 12450 | 12462 | 12474 | 12486 | 12498 | 12510 | 12522 | 12534 | 12546 | 12558 | 12570 | 12582 | 12594 | 12606 | 12618 | 12630 | 12642 | 12654 | 12666 | 12678 | 12690 | 12702 | 12714 | 12726 | 12738 | 12750 | 12762 | 12774 | 12786 | 12798 | 12810 | 12822 | 12834 | 12846 | 12858 | 12870 | 12882 | 12894 | 12906 | 12918 | 12930 | 12942 | 12954 | 12966 | 12978 | 12990 | 13002 | 13014 | 13026 | 13038 | 13050 | 13062 | 13074 | 13086 | 13098 | 13110 | 13122 | 13134 | 13146 | 13158 | 13170 | 13182 | 13194 | 13206 | 13218 | 13230 | 13242 | 13254 | 13266 | 13278 | 13290 | 13302 | 13314 | 13326 | 13338 | 13350 | 13362 | 13374 | 13386 | 13398 | 13410 | 13422 | 13434 | 13446 | 13458 | 13470 | 13482 | 13494 | 13506 | 13518 | 13530 | 13542 | 13554 | 13566 | 13578 | 13590 | 13602 | 13614 | 13626 | 13638 | 13650 | 13662 | 13674 | 13686 | 13698 | 13710 | 13722 | 13734 | 13746 | 13758 | 13770 | 13782 | 13794 | 13806 | 13818 | 13830 | 13842 | 13854 | 13866 | 13878 | 13890 | 13902 | 13914 | 13926 | 13938 | 13950 | 13962 | 13974 | 13986 | 13998 | 14010 | 14022 | 14034 | 14046 | 14058 | 14070 | 14082 | 14094 | 14106 | 14118 | 14130 | 14142 | 14154 | 14166 | 14178 | 14190 | 14202 | 14214 | 14226 | 14238 | 14250 | 14262 | 14274 | 14286 | 14298 | 14310 | 14322 | 14334 | 14346 | 14358 | 14370 | 14382 | 14394 | 14406 | 14418 | 14430 | 14442 | 14454 | 14466 | 14478 | 14490 | 14502 | 14514 | 14526 | 14538 | 14550 | 14562 | 14574 | 14586 | 14598 | 14610 | 14622 | 14634 | 14646 | 14658 | 14670 | 14682 | 14694 | 14706 | 14718 | 14730 | 14742 | 14754 | 14766 | 14778 | 14790 | 14802 | 14814 | 14826 | 14838 | 14850 | 14862 | 14874 | 14886 | 14898 | 14910 | 14922 | 14934 | 14946 | 14958 | 14970 | 14982 | 14994 | 15006 | 15018 | 15030 | 15042 | 15054 | 15066 | 15078 | 15090 | 15102 | 15114 | 15126 | 15138 | 15150 | 15162 | 15174 | 15186 | 15198 | 15210 | 15222 | 15234 | 15246 | 15258 | 15270 | 15282 | 15294 | 15306 | 15318 | 15330 | 15342 | 15354 | 15366 | 15378 | 15390 | 15402 | 15414 | 15426 | 15438 | 15450 | 15462 | 15474 | 15486 | 15498 | 15510 | 15522 | 15534 | 15546 | 15558 | 15570 | 15582 | 15594 | 15606 | 15618 | 15630 | 15642 | 15654 | 15666 | 15678 | 15690 | 15702 | 15714 | 15726 | 15738 | 15750 | 15762 | 15774 | 15786 | 15798 | 15810 | 15822 | 15834 | 15846 | 15858 | 15870 | 15882 | 15894 | 15906 | 15918 | 15930 | 15942 | 15954 | 15966 | 15978 | 15990 | 16002 | 16014 | 16026 | 16038 | 16050 | 16062 | 16074 | 16086 | 16098 | 16110 | 16122 | 16134 | 16146 | 16158 | 16170 | 16182 | 16194 | 16206 | 16218 | 16230 | 16242 | 16254 | 16266 | 16278 | 16290 | 16302 | 16314 | 16326 | 16338 | 16350 | 16362 | 16374 | 16386 | 16398 | 16410 | 16422 | 16434 | 16446 | 16458 | 16470 | 16482 | 16494 | 16506 | 16518 | 16530 | 16542 | 16554 | 16566 | 16578 | 16590 | 16602 | 16614 | 16626 | 16638 | 16650 | 16662 | 16674 | 16686 | 16698 | 16710 | 16722 | 16734 | 16746 | 16758 | 16770 | 16782 | 16794 | 16806 | 16818 | 16830 | 16842 | 16854 | 16866 | 16878 | 16890 | 16902 | 16914 | 16926 | 16938 | 16950 | 16962 | 16974 | 16986 | 16998 | 17010 | 17022 | 17034 | 17046 | 17058 | 17070 | 17082 | 17094 | 17106 | 17118 | 17130 | 17142 | 17154 | 17166 | 17178 | 17190 | 17202 | 17214 | 17226 | 17238 | 17250 | 17262 | 17274 | 17286 | 17298 | 17310 | 17322 | 17334 | 17346 | 17358 | 17370 | 17382 | 17394 | 17406 | 17418 | 17430 | 17442 | 17454 | 17466 | 17478 | 17490 | 17502 | 17514 | 17526 | 17538 | 17550 | 17562 | 17574 | 17586 | 17598 | 17610 | 17622 | 17634 | 17646 | 17658 | 17670 | 17682 | 17694 | 17706 | 17718 | 17730 | 17742 | 17754 | 17766 | 17778 | 17790 | 17802 | 17814 | 17826 | 17838 | 17850 | 17862 | 17874 | 17886 | 17898 | 17910 | 17922 | 17934 | 17946 | 17958 | 17970 | 17982 | 17994 | 18006 | 18018 | 18030 | 18042 | 18054 | 18066 | 18078 | 18090 | 18102 | 18114 | 18126 | 18138 | 18150 | 18162 | 18174 | 18186 | 18198 | 18210 | 18222 | 18234 | 18246 | 18258 | 18270 | 18282 | 18294 | 18306 | 18318 | 18330 | 18342 | 18354 | 18366 | 18378 | 18390 | 18402 | 18414 | 18426 | 18438 | 18450 | 18462 | 18474 | 18486 | 18498 | 18510 | 18522 | 18534 | 18546 | 18558 | 18570 | 18582 | 18594 | 18606 | 18618 | 18630 | 18642 | 18654 | 18666 | 18678 | 18690 | 18702 | 18714 | 18726 | 18738 | 18750 | 18762 | 18774 | 18786 | 18798 | 18810 | 18822 | 18834 | 18846 | 18858 | 18870 | 18882 | 18894 | 18906 | 18918 | 18930 | 18942 | 18954 | 18966 | 18978 | 18990 | 19002 | 19014 | 19026 | 19038 | 19050 | 19062 | 19074 | 19086 | 19098 | 19110 | 19122 | 19134 | 19146 | 19158 | 19170 | 19182 | 19194 | 19206 | 19218 | 19230 | 19242 | 19254 | 19266 | 19278 | 19290 | 19302 | 19314 | 19326 | 19338 | 19350 | 19362 | 19374 | 19386 | 19398 | 19410 | 19422 | 19434 | 19446 | 19458 | 19470 | 19482 | 19494 | 19506 | 19518 | 19530 | 19542 | 19554 | 19566 | 19578 | 19590 | 19602 | 19614 | 19626 | 19638 | 19650 | 19662 | 19674 | 19686 | 19698 | 19710 | 19722 | 19734 | 19746 | 19758 | 19770 | 19782 | 19794 | 19806 | 19818 | 19830 | 19842 | 19854 | 19866 | 19878 | 19890 | 19902 | 19914 | 19926 | 19938 | 19950 | 19962 | 19974 | 19986 | 19998 | 20010 | 20022 | 20034 | 20046 | 20058 | 20070 | 20082 | 20094 | 20106 | 20118 | 20130 | 20142 | 20154 | 20166 | 20178 | 20190 | 20202 | 20214 | 20226 | 20238 | 20250 | 20262 | 20274 | 20286 | 20298 | 20310 | 20322 | 20334 | 20346 | 20358 | 20370 | 20382 | 20394 | 20406 | 20418 | 20430 | 20442 | 20454 | 20466 | 20478 | 20490 | 20502 | 20514 | 20526 | 20538 | 20550 | 20562 | 20574 | 20586 | 20598 | 20610 | 20622 | 20634 | 20646 | 20658 | 20670 | 20682 | 20694 | 20706 | 20718 | 20730 | 20742 | 20754 | 20766 | 20778 | 20790 | 20802 | 20814 | 20826 | 20838 | 20850 | 20862 | 20874 | 20886 | 20898 | 20910 | 20922 | 20934 | 20946 | 20958 | 20970 | 20982 | 20994 | 21006 | 21018 | 21030 | 21042 | 21054 | 21066 | 21078 | 21090 | 21102 | 21114 | 21126 | 21138 | 21150 | 21162 | 21174 | 21186 | 21198 | 21210 | 21222 | 21234 | 21246 | 21258 | 21270 | 21282 | 21294 | 21306 | 21318 | 21330 | 21342 | 21354 | 21366 | 21378 | 21390 | 21402 | 21414 | 21426 | 21438 | 21450 | 21462 | 21474 | 21486 | 21498 | 21510 | 21522 | 21534 | 21546 | 21558 | 21570 | 21582 | 21594 | 21606 | 21618 | 21630 | 21642 | 21654 | 21666 | 21678 | 21690 | 21702 | 21714 | 21726 | 21738 | 21750 | 21762 | 21774 | 21786 | 21798 | 21810 | 21822 | 21834 | 21846 | 21858 | 21870 | 21882 | 21894 | 21906 | 21918 | 21930 | 21942 | 21954 | 21966 | 21978 | 21990 | 22002 | 22014 | 22026 | 22038 | 22050 | 22062 | 22074 | 22086 | 22098 | 22110 | 22122 | 22134 | 22146 | 22158 | 22170 | 22182 | 22194 | 22206 | 22218 | 22230 | 22242 | 22254 | 22266 | 22278 | 22290 | 22302 | 22314 | 22326 | 22338 | 22350 | 22362 | 22374 | 22386 | 22398 | 22410 | 22422 | 22434 | 22446 | 22458 | 22470 | 22482 | 22494 | 22506 | 22518 | 22530 | 22542 | 22554 | 22566 | 22578 | 22590

Ende

	7	19	31	43	55	67	79	91	103	115	diff.
0	73	541	441	773	537	733	361	421	5913	19837	108
1	74	543	444	777	542	739	368	429	5922	19847	18
2	74	544	446	780	546	744	374	436	5930	19856	145
3	75	546	449	784	551	750	381	444	5939	19866	56
4	75	547	451	787	555	755	387	451	5947	19875	184
5	76	549	454	791	560	761	394	459	5956	19885	96
6	77	551	457	795	565	767	401	467	5965	19895	9
7	77	552	459	798	569	772	407	474	5973	19904	138
8	78	554	462	802	574	778	414	482	5982	19914	52
9	78	555	464	805	578	783	420	489	5990	19923	182
10	79	557	467	809	583	789	427	497	5999	19933	97
11	80	559	470	813	588	795	434	505	6008	19943	12
12	80	560	472	816	592	800	440	512	6016	19952	144
13	81	562	475	820	597	806	447	520	6025	19962	60
14	81	563	477	823	601	811	453	527	6033	19971	193
15	82	565	480	827	606	817	460	535	6042	19981	110
16	83	567	483	831	611	823	467	543	6051	19991	28
17	83	568	485	834	615	828	473	550	6059	20000	162
18	84	570	488	838	620	834	480	558	6068	20010	81
19	85	572	491	842	625	840	487	566	6077	20020	0
20	85	573	493	845	629	845	493	573	6085	20029	136
21	86	575	496	849	634	851	500	581	6094	20039	56
22	86	576	498	852	638	856	506	588	6102	20048	193
23	87	578	501	856	643	862	513	596	6111	20058	114
24	88	580	504	860	648	868	520	604	6120	20068	36
25	88	581	506	863	652	873	526	611	6128	20077	174
26	89	583	509	867	657	879	533	619	6137	20087	97
27	90	585	512	871	662	885	540	627	6146	20097	20
28	90	586	514	874	666	890	546	634	6154	20106	160
29	91	588	517	878	671	896	553	642	6163	20116	84
30	92	590	520	882	676	902	560	650	6172	20126	9
31	92	591	522	885	680	907	566	657	6180	20135	150
32	93	593	525	889	685	913	573	665	6189	20145	76
33	94	595	528	893	690	919	580	673	6198	20155	2
34	94	596	530	896	694	924	586	680	6206	20164	145
35	95	598	533	900	699	930	593	688	6215	20174	72

4. Inhalt in Kubiklastern

	8	20	32	44	56	68	80	92	104	116	Ende
											bis.
0	96	600	536	2904	704	6936	600	696	224	184	0
1	96	601	538	2907	708	6941	606	703	232	193	144
2	97	603	541	2911	713	6947	613	711	241	203	73
3	98	605	544	2915	718	6953	620	719	250	213	2
4	98	606	546	2918	722	6958	626	726	258	222	148
5	99	608	549	2922	727	6964	633	734	267	232	78
6	100	610	552	2926	732	6970	640	742	276	242	9
7	100	611	554	2929	736	6975	646	749	284	251	156
8	101	613	557	2933	741	6981	653	757	293	261	88
9	102	615	560	2937	746	6987	660	765	302	271	20
10	102	616	562	2940	750	6992	666	772	310	280	169
11	103	618	565	2944	755	6998	673	780	319	290	102
12	104	620	568	2948	760	7004	680	788	328	300	36
13	104	621	570	2951	764	7009	686	795	336	309	186
14	105	623	573	2955	769	7015	693	803	345	319	121
15	106	625	576	2959	774	7021	700	811	354	329	56
16	106	626	578	2962	778	7026	706	818	362	338	208
17	107	628	581	2966	783	7032	713	826	371	348	144
18	108	630	584	2970	788	7038	720	834	380	358	81
19	109	632	587	2974	793	7044	727	842	389	368	18
20	109	633	589	2977	797	7049	733	849	397	377	172
21	110	635	592	2981	802	7055	740	857	406	387	110
22	111	637	595	2985	807	7061	747	865	415	397	49
23	111	638	597	2988	811	7066	753	872	423	406	204
24	112	640	600	2992	816	7072	760	880	432	416	144
25	113	642	603	2996	821	7078	767	888	441	426	84
26	114	644	606	3000	826	7084	774	896	450	436	25
27	114	645	608	3003	830	7089	780	903	458	445	182
28	115	647	611	3007	835	7095	787	911	467	455	124
29	116	649	614	3011	840	7101	794	919	476	465	66
30	117	651	617	3015	845	7107	801	927	485	475	9
31	117	652	619	3018	849	7112	807	934	493	484	168
32	118	654	622	3022	854	7118	814	942	502	494	112
33	119	656	625	3026	859	7124	821	950	511	504	56
34	120	658	628	3030	864	7130	828	958	520	514	1
35	120	659	630	3033	868	7135	834	965	528	523	162

Ende

9 | 21 | 33 | 45 | 57 | 69 | 81 | 93 | 105 | 117 | diff.

	1	3	7	1	16	20					
0	121	661	633	037	4873	141	9841	2973	537	533	108
1	122	663	636	041	4878	147	9818	2981	546	543	54
2	123	665	639	045	4883	153	9855	2989	555	553	1
3	123	666	641	048	4887	158	9861	2996	563	562	164
4	124	668	644	052	4892	164	9868	3004	572	572	112
5	125	670	647	056	4897	170	9875	3012	581	582	60
6	126	672	650	060	4902	176	9882	3020	590	592	9
7	126	673	652	063	4906	181	9888	3027	598	601	174
8	127	675	655	067	4911	187	9895	3035	607	611	124
9	128	677	658	071	4916	193	9902	3043	616	621	74
10	129	679	661	075	4921	199	9909	3051	625	631	25
11	129	680	663	078	4925	204	9915	3058	633	640	192
12	130	682	666	082	4930	210	9922	3066	642	650	144
13	131	684	669	086	4935	216	9929	3074	651	660	96
14	132	686	672	090	4940	222	9936	3082	660	670	49
15	133	688	675	094	4945	228	9943	3090	669	680	2
16	133	689	677	097	4949	233	9949	3097	677	689	172
17	134	691	680	101	4954	239	9956	3105	686	699	126
18	135	693	683	105	4959	245	9963	3113	695	709	81
19	136	695	686	109	4964	251	9970	3121	704	719	9
20	136	696	688	112	4968	256	9976	3128	712	728	208
21	137	698	691	116	4973	262	9983	3136	721	738	164
22	138	700	694	120	4978	268	9990	3144	730	748	121
23	139	702	697	124	4983	274	9997	3152	739	758	78
24	140	704	700	128	4988	280	10004	3160	748	768	36
25	140	705	702	131	4992	285	10010	3167	756	777	210
26	141	707	705	135	4997	291	10017	3175	765	787	169
27	142	709	708	139	5002	297	10024	3183	774	797	128
28	143	711	711	143	5007	303	10031	3191	783	807	88
29	144	713	714	147	5012	309	10038	3199	792	817	48
30	145	715	717	151	5017	315	10045	3207	801	827	9
31	145	716	719	154	5021	320	10051	3214	809	836	186
32	146	718	722	158	5026	326	10058	3222	818	846	148
33	147	720	725	162	5031	332	10065	3230	827	856	110
34	148	722	728	166	5036	338	10072	3238	836	866	73
35	149	724	731	170	5041	344	10079	3246	845	876	36

4. Inhalt in Kubiklastern

Cub=

10 | 22 | 34 | 46 | 58 | 70 | 82 | 94 | 106 | 118 | 130 | 142 | 154 | 166 | 178 | 190 | 202 | 214 | 226 | 238 | 250 | 262 | 274 | 286 | 298 | 310 | 322 | 334 | 346 | 358 | 370 | 382 | 394 | 406 | 418 | 430 | 442 | 454 | 466 | 478 | 490 | 502 | 514 | 526 | 538 | 550 | 562 | 574 | 586 | 598 | 610 | 622 | 634 | 646 | 658 | 670 | 682 | 694 | 706 | 718 | 730 | 742 | 754 | 766 | 778 | 790 | 802 | 814 | 826 | 838 | 850 | 862 | 874 | 886 | 898 | 910 | 922 | 934 | 946 | 958 | 970 | 982 | 994 | 1006 | 1018 | 1030 | 1042 | 1054 | 1066 | 1078 | 1090 | 1102 | 1114 | 1126 | 1138 | 1150 | 1162 | 1174 | 1186 | 1198 | 1210 | 1222 | 1234 | 1246 | 1258 | 1270 | 1282 | 1294 | 1306 | 1318 | 1330 | 1342 | 1354 | 1366 | 1378 | 1390 | 1402 | 1414 | 1426 | 1438 | 1450 | 1462 | 1474 | 1486 | 1498 | 1510 | 1522 | 1534 | 1546 | 1558 | 1570 | 1582 | 1594 | 1606 | 1618 | 1630 | 1642 | 1654 | 1666 | 1678 | 1690 | 1702 | 1714 | 1726 | 1738 | 1750 | 1762 | 1774 | 1786 | 1798 | 1810 | 1822 | 1834 | 1846 | 1858 | 1870 | 1882 | 1894 | 1906 | 1918 | 1930 | 1942 | 1954 | 1966 | 1978 | 1990 | 2002 | 2014 | 2026 | 2038 | 2050 | 2062 | 2074 | 2086 | 2098 | 2110 | 2122 | 2134 | 2146 | 2158 | 2170 | 2182 | 2194 | 2206 | 2218 | 2230 | 2242 | 2254 | 2266 | 2278 | 2290 | 2302 | 2314 | 2326 | 2338 | 2350 | 2362 | 2374 | 2386 | 2398 | 2410 | 2422 | 2434 | 2446 | 2458 | 2470 | 2482 | 2494 | 2506 | 2518 | 2530 | 2542 | 2554 | 2566 | 2578 | 2590 | 2602 | 2614 | 2626 | 2638 | 2650 | 2662 | 2674 | 2686 | 2698 | 2710 | 2722 | 2734 | 2746 | 2758 | 2770 | 2782 | 2794 | 2806 | 2818 | 2830 | 2842 | 2854 | 2866 | 2878 | 2890 | 2902 | 2914 | 2926 | 2938 | 2950 | 2962 | 2974 | 2986 | 2998 | 3010 | 3022 | 3034 | 3046 | 3058 | 3070 | 3082 | 3094 | 3106 | 3118 | 3130 | 3142 | 3154 | 3166 | 3178 | 3190 | 3202 | 3214 | 3226 | 3238 | 3250 | 3262 | 3274 | 3286 | 3298 | 3310 | 3322 | 3334 | 3346 | 3358 | 3370 | 3382 | 3394 | 3406 | 3418 | 3430 | 3442 | 3454 | 3466 | 3478 | 3490 | 3502 | 3514 | 3526 | 3538 | 3550 | 3562 | 3574 | 3586 | 3598 | 3610 | 3622 | 3634 | 3646 | 3658 | 3670 | 3682 | 3694 | 3706 | 3718 | 3730 | 3742 | 3754 | 3766 | 3778 | 3790 | 3802 | 3814 | 3826 | 3838 | 3850 | 3862 | 3874 | 3886 | 3898 | 3910 | 3922 | 3934 | 3946 | 3958 | 3970 | 3982 | 3994 | 4006 | 4018 | 4030 | 4042 | 4054 | 4066 | 4078 | 4090 | 4102 | 4114 | 4126 | 4138 | 4150 | 4162 | 4174 | 4186 | 4198 | 4210 | 4222 | 4234 | 4246 | 4258 | 4270 | 4282 | 4294 | 4306 | 4318 | 4330 | 4342 | 4354 | 4366 | 4378 | 4390 | 4402 | 4414 | 4426 | 4438 | 4450 | 4462 | 4474 | 4486 | 4498 | 4510 | 4522 | 4534 | 4546 | 4558 | 4570 | 4582 | 4594 | 4606 | 4618 | 4630 | 4642 | 4654 | 4666 | 4678 | 4690 | 4702 | 4714 | 4726 | 4738 | 4750 | 4762 | 4774 | 4786 | 4798 | 4810 | 4822 | 4834 | 4846 | 4858 | 4870 | 4882 | 4894 | 4906 | 4918 | 4930 | 4942 | 4954 | 4966 | 4978 | 4990 | 5002 | 5014 | 5026 | 5038 | 5050 | 5062 | 5074 | 5086 | 5098 | 5110 | 5122 | 5134 | 5146 | 5158 | 5170 | 5182 | 5194 | 5206 | 5218 | 5230 | 5242 | 5254 | 5266 | 5278 | 5290 | 5302 | 5314 | 5326 | 5338 | 5350 | 5362 | 5374 | 5386 | 5398 | 5410 | 5422 | 5434 | 5446 | 5458 | 5470 | 5482 | 5494 | 5506 | 5518 | 5530 | 5542 | 5554 | 5566 | 5578 | 5590 | 5602 | 5614 | 5626 | 5638 | 5650 | 5662 | 5674 | 5686 | 5698 | 5710 | 5722 | 5734 | 5746 | 5758 | 5770 | 5782 | 5794 | 5806 | 5818 | 5830 | 5842 | 5854 | 5866 | 5878 | 5890 | 5902 | 5914 | 5926 | 5938 | 5950 | 5962 | 5974 | 5986 | 5998 | 6010 | 6022 | 6034 | 6046 | 6058 | 6070 | 6082 | 6094 | 6106 | 6118 | 6130 | 6142 | 6154 | 6166 | 6178 | 6190 | 6202 | 6214 | 6226 | 6238 | 6250 | 6262 | 6274 | 6286 | 6298 | 6310 | 6322 | 6334 | 6346 | 6358 | 6370 | 6382 | 6394 | 6406 | 6418 | 6430 | 6442 | 6454 | 6466 | 6478 | 6490 | 6502 | 6514 | 6526 | 6538 | 6550 | 6562 | 6574 | 6586 | 6598 | 6610 | 6622 | 6634 | 6646 | 6658 | 6670 | 6682 | 6694 | 6706 | 6718 | 6730 | 6742 | 6754 | 6766 | 6778 | 6790 | 6802 | 6814 | 6826 | 6838 | 6850 | 6862 | 6874 | 6886 | 6898 | 6910 | 6922 | 6934 | 6946 | 6958 | 6970 | 6982 | 6994 | 7006 | 7018 | 7030 | 7042 | 7054 | 7066 | 7078 | 7090 | 7102 | 7114 | 7126 | 7138 | 7150 | 7162 | 7174 | 7186 | 7198 | 7210 | 7222 | 7234 | 7246 | 7258 | 7270 | 7282 | 7294 | 7306 | 7318 | 7330 | 7342 | 7354 | 7366 | 7378 | 7390 | 7402 | 7414 | 7426 | 7438 | 7450 | 7462 | 7474 | 7486 | 7498 | 7510 | 7522 | 7534 | 7546 | 7558 | 7570 | 7582 | 7594 | 7606 | 7618 | 7630 | 7642 | 7654 | 7666 | 7678 | 7690 | 7702 | 7714 | 7726 | 7738 | 7750 | 7762 | 7774 | 7786 | 7798 | 7810 | 7822 | 7834 | 7846 | 7858 | 7870 | 7882 | 7894 | 7906 | 7918 | 7930 | 7942 | 7954 | 7966 | 7978 | 7990 | 8002 | 8014 | 8026 | 8038 | 8050 | 8062 | 8074 | 8086 | 8098 | 8110 | 8122 | 8134 | 8146 | 8158 | 8170 | 8182 | 8194 | 8206 | 8218 | 8230 | 8242 | 8254 | 8266 | 8278 | 8290 | 8302 | 8314 | 8326 | 8338 | 8350 | 8362 | 8374 | 8386 | 8398 | 8410 | 8422 | 8434 | 8446 | 8458 | 8470 | 8482 | 8494 | 8506 | 8518 | 8530 | 8542 | 8554 | 8566 | 8578 | 8590 | 8602 | 8614 | 8626 | 8638 | 8650 | 8662 | 8674 | 8686 | 8698 | 8710 | 8722 | 8734 | 8746 | 8758 | 8770 | 8782 | 8794 | 8806 | 8818 | 8830 | 8842 | 8854 | 8866 | 8878 | 8890 | 8902 | 8914 | 8926 | 8938 | 8950 | 8962 | 8974 | 8986 | 8998 | 9010 | 9022 | 9034 | 9046 | 9058 | 9070 | 9082 | 9094 | 9106 | 9118 | 9130 | 9142 | 9154 | 9166 | 9178 | 9190 | 9202 | 9214 | 9226 | 9238 | 9250 | 9262 | 9274 | 9286 | 9298 | 9310 | 9322 | 9334 | 9346 | 9358 | 9370 | 9382 | 9394 | 9406 | 9418 | 9430 | 9442 | 9454 | 9466 | 9478 | 9490 | 9502 | 9514 | 9526 | 9538 | 9550 | 9562 | 9574 | 9586 | 9598 | 9610 | 9622 | 9634 | 9646 | 9658 | 9670 | 9682 | 9694 | 9706 | 9718 | 9730 | 9742 | 9754 | 9766 | 9778 | 9790 | 9802 | 9814 | 9826 | 9838 | 9850 | 9862 | 9874 | 9886 | 9898 | 9910 | 9922 | 9934 | 9946 | 9958 | 9970 | 9982 | 9994 | 10006 | 10018 | 10030 | 10042 | 10054 | 10066 | 10078 | 10090 | 10102 | 10114 | 10126 | 10138 | 10150 | 10162 | 10174 | 10186 | 10198 | 10210 | 10222 | 10234 | 10246 | 10258 | 10270 | 10282 | 10294 | 10306 | 10318 | 10330 | 10342 | 10354 | 10366 | 10378 | 10390 | 10402 | 10414 | 10426 | 10438 | 10450 | 10462 | 10474 | 10486 | 10498 | 10510 | 10522 | 10534 | 10546 | 10558 | 10570 | 10582 | 10594 | 10606 | 10618 | 10630 | 10642 | 10654 | 10666 | 10678 | 10690 | 10702 | 10714 | 10726 | 10738 | 10750 | 10762 | 10774 | 10786 | 10798 | 10810 | 10822 | 10834 | 10846 | 10858 | 10870 | 10882 | 10894 | 10906 | 10918 | 10930 | 10942 | 10954 | 10966 | 10978 | 10990 | 11002 | 11014 | 11026 | 11038 | 11050 | 11062 | 11074 | 11086 | 11098 | 11110 | 11122 | 11134 | 11146 | 11158 | 11170 | 11182 | 11194 | 11206 | 11218 | 11230 | 11242 | 11254 | 11266 | 11278 | 11290 | 11302 | 11314 | 11326 | 11338 | 11350 | 11362 | 11374 | 11386 | 11398 | 11410 | 11422 | 11434 | 11446 | 11458 | 11470 | 11482 | 11494 | 11506 | 11518 | 11530 | 11542 | 11554 | 11566 | 11578 | 11590 | 11602 | 11614 | 11626 | 11638 | 11650 | 11662 | 11674 | 11686 | 11698 | 11710 | 11722 | 11734 | 11746 | 11758 | 11770 | 11782 | 11794 | 11806 | 11818 | 11830 | 11842 | 11854 | 11866 | 11878 | 11890 | 11902 | 11914 | 11926 | 11938 | 11950 | 11962 | 11974 | 11986 | 11998 | 12010 | 12022 | 12034 | 12046 | 12058 | 12070 | 12082 | 12094 | 12106 | 12118 | 12130 | 12142 | 12154 | 12166 | 12178 | 12190 | 12202 | 12214 | 12226 | 12238 | 12250 | 12262 | 12274 | 12286 | 12298 | 12310 | 12322 | 12334 | 12346 | 12358 | 12370 | 12382 | 12394 | 12406 | 12418 | 12430 | 12442 | 12454 | 12466 | 12478 | 12490 | 12502 | 12514 | 12526 | 12538 | 12550 | 12562 | 12574 | 12586 | 12598 | 12610 | 12622 | 12634 | 12646 | 12658 | 12670 | 12682 | 12694 | 12706 | 12718 | 12730 | 12742 | 12754 | 12766 | 12778 | 12790 | 12802 | 12814 | 12826 | 12838 | 12850 | 12862 | 12874 | 12886 | 12898 | 12910 | 12922 | 12934 | 12946 | 12958 | 12970 | 12982 | 12994 | 13006 | 13018 | 13030 | 13042 | 13054 | 13066 | 13078 | 13090 | 13102 | 13114 | 13126 | 13138 | 13150 | 13162 | 13174 | 13186 | 13198 | 13210 | 13222 | 13234 | 13246 | 13258 | 13270 | 13282 | 13294 | 13306 | 13318 | 13330 | 13342 | 13354 | 13366 | 13378 | 13390 | 13402 | 13414 | 13426 | 13438 | 13450 | 13462 | 13474 | 13486 | 13498 | 13510 | 13522 | 13534 | 13546 | 13558 | 13570 | 13582 | 13594 | 13606 | 13618 | 13630 | 13642 | 13654 | 13666 | 13678 | 13690 | 13702 | 13714 | 13726 | 13738 | 13750 | 13762 | 13774 | 13786 | 13798 | 13810 | 13822 | 13834 | 13846 | 13858 | 13870 | 13882 | 13894 | 13906 | 13918 | 13930 | 13942 | 13954 | 13966 | 13978 | 13990 | 14002 | 14014 | 14026 | 14038 | 14050 | 14062 | 14074 | 14086 | 14098 | 14110 | 14122 | 14134 | 14146 | 14158 | 14170 | 14182 | 14194 | 14206 | 14218 | 14230 | 14242 | 14254 | 14266 | 14278 | 14290 | 14302 | 14314 | 14326 | 14338 | 14350 | 14362 | 14374 | 14386 | 14398 | 14410 | 14422 | 14434 | 14446 | 14458 | 14470 | 14482 | 14494 | 14506 | 14518 | 14530 | 14542 | 14554 | 14566 | 14578 | 14590 | 14602 | 14614 | 14626 | 14638 | 14650 | 14662 | 14674 | 14686 | 14698 | 14710 | 14722 | 14734 | 14746 | 14758 | 14770 | 14782 | 14794 | 14806 | 14818 | 14830 | 14842 | 14854 | 14866 | 14878 | 14890 | 14902 | 14914 | 14926 | 14938 | 14950 | 14962 | 14974 | 14986 | 14998 | 15010 | 15022 | 15034 | 15046 | 15058 | 15070 | 15082 | 15094 | 15106 | 15118 | 15130 | 15142 | 15154 | 15166 | 15178 | 15190 | 15202 | 15214 | 15226 | 15238 | 15250 | 15262 | 15274 | 15286 | 15298 | 15310 | 15322 | 15334 | 15346 | 15358 | 15370 | 15382 | 15394 | 15406 | 15418 | 15430 | 15442 | 15454 | 15466 | 15478 | 15490 | 15502 | 15514 | 15526 | 15538 | 15550 | 15562 | 15574 | 15586 | 15598 | 15610 | 15622 | 15634 | 15646 | 15658 | 15670 | 15682 | 15694 | 15706 | 15718 | 15730 | 15742 | 15754 | 15766 | 15778 | 15790 | 15802 | 15814 | 15826 | 15838 | 15850 | 15862 | 15874 | 15886 | 15898 | 15910 | 15922 | 15934 | 15946 | 15958 | 15970 | 15982 | 15994 | 16006 | 16018 | 16030 | 16042 | 16054 | 16066 | 16078 | 16090 | 16102 | 16114 | 16126 | 16138 | 16150 | 16162 | 16174 | 16186 | 16198 | 16210 | 16222 | 16234 | 16246 | 16258 | 16270 | 16282 | 16294 | 16306 | 16318 | 16330 | 16342 | 16354 | 16366 | 16378 | 16390 | 16402 | 16414 | 16426 | 16438 | 16450 | 16462 | 16474 | 16486 | 16498 | 16510 | 16522 | 16534 | 16546 | 16558 | 16570 | 16582 | 16594 | 16606 | 16618 | 16630 | 16642 | 16654 | 16666 | 16678 | 16690 | 16702 | 16714 | 16726 | 16738 | 16750 | 16762 | 16774 | 16786 | 16798 | 16810 | 16822 | 16834 | 16846 | 16858 | 16870 | 16882 | 16894 | 16906 | 16918 | 16930 | 16942 | 16954 | 16966 | 16978 | 16990 | 17002 | 17014 | 17026 | 17038 | 17050 | 17062 | 17074 | 17086 | 17098 | 17110 | 17122 | 17134 | 17146 | 17158 | 17170 | 17182 | 17194 | 17206 | 17218 | 17230 | 17242 | 17254 | 17266 | 17278 | 17290 | 17302 | 17314 | 17326 | 17338 | 17350 | 17362 | 17374 | 17386 | 17398 | 17410 | 17422 | 17434 | 17446 | 17458 | 17470 | 17482 | 17494 | 17506 | 17518 | 17530 | 17542 | 17554 | 17566 | 17578 | 17590 | 17602 | 17614 | 17626 | 17638 | 17650 | 17662 | 17674 | 17686 | 17698 | 17710 | 17722 | 17734 | 17746 | 17758 | 17770 | 17782 | 17794 | 17806 | 17818 | 17830 | 17842 | 17854 | 17866 | 17878 | 17890 | 17902 | 17914 | 17926 | 17938 | 17950 | 17962 | 17974 | 17986 | 17998 | 18010 | 18022 | 18034 | 18046 | 18058 | 18070 | 18082 | 18094 | 18106 | 18118 | 18130 | 18142 | 18154 | 18166 | 18178 | 18190 | 18202 | 18214 | 18226 | 18238 | 18250 | 18262 | 18274 | 18286 | 18298 | 18310 | 18322 | 18334 | 18346 | 18358 | 18370 | 18382 | 18394 | 18406 | 18418 | 18430 | 18442 | 18454 | 18466 | 18478 | 18490 | 18502 | 18514 | 18526 | 18538 | 18550 | 18562 | 18574 | 18586 | 18598 | 18610 | 18622 | 18634 | 18646 | 18658 | 18670 | 18682 | 18694 | 18706 | 18718 | 18730 | 18742 | 18754 | 18766 | 18778 | 18790 | 18802 | 18814 | 18826 | 18838 | 18850 | 18862 | 18874 | 18886 | 18898 | 18910 | 18922 | 18934 | 18946 | 18958 | 18970 | 18982 | 18994 | 19006 | 19018 | 19030 | 19042 | 19054 | 19066 | 19078 | 19090 | 19102 | 19114 | 19126 | 19138 | 19150 | 19162 | 19174 | 19186 | 19198 | 19210 | 19222 | 19234 | 19246 | 19258 | 19270 | 19282 | 19294 | 19306 | 19318 | 19330 | 19342 | 19354 | 19366 | 19378 | 19390 | 19402 | 19414 | 19426 | 19438 | 19450 | 19462 | 19474 | 19486 | 19498 | 19510 | 19522 | 19534 | 19546 | 19558 | 19570 | 19582 | 19594 | 19606 | 19618 | 19630 | 19642 | 19654 | 19666 | 19678 | 19690 | 19702 | 19714 | 19726 | 19738 | 19750 | 19762 | 19774 | 19786 | 19798 | 19810 | 19822 | 19834 | 19846 | 19858 | 19870 | 19882 | 19894 | 19906 | 19918 | 19930 | 19942 | 19954 | 19966 | 19978 | 19990 | 20002 | 20014 | 20026 | 20038 | 20050 | 20062 | 20074 | 20086 | 20098 | 20110 | 20122 | 20134 | 20146 | 20158 | 20170 | 20182 | 20194 | 20206 | 20218 | 20230 | 20242 | 20254 | 20266 | 20278 | 20290 | 20302 | 20314 | 20326 | 20338 | 20350 | 20362 | 20374 | 20386 | 20398 | 20410 | 20422 | 20434 | 20446 | 20458 | 20470 | 20482 | 20494 | 20506 | 20518 | 20530 | 20542 | 20554 | 20566 | 20578 | 20590 | 20602 | 20614 | 20626 | 20638 | 20650 | 20662 | 20674 | 20686 | 20698 | 20710 | 20722 | 20734 | 20746 | 20758 | 20770 | 20782 | 20794 | 20806 | 20818 | 20830 | 20842 | 20854 | 20866 | 20878 | 20890 | 20902 | 20914 | 20926 | 20938 | 20950 | 20962 | 20974 | 20986 | 20998 | 21010 | 21022 | 21034 | 21046 | 21058 | 21070 | 21082 | 21094 | 21106 | 21118 | 21130 | 21142 | 21154 | 21166 | 21178 | 21190 | 21202 | 21214 | 21226 | 21238 | 21250 | 21262 | 21274 | 21286 | 21298 | 21310 | 21322 | 21334 | 21346 | 21358 | 21370 | 21382 | 21394 | 21406 | 21418 | 21430 | 21442 | 21454 | 21466 | 21478 | 21490 | 21502 | 21514 | 21526 | 21538 | 21550 | 21562 | 21574 | 21586 | 21598 | 21610 | 21622 | 21634 | 21646 | 21658 | 21670 | 21682 | 21694 | 21706 | 21718 | 21730 | 21742 | 21754 | 21766 | 21778 | 21790 | 21802 | 21814 | 21826 | 21838 | 21850 | 21862 | 21874 | 21886 | 21898 | 21910 | 21922 | 21934 | 21946 | 21958 | 21970 | 21982 | 21994 | 22006 | 22018 | 22030 | 22042 | 22054 | 22066 | 22078 | 22090 | 22102 | 22114 | 22126 | 22138 | 22150 | 22162 | 22174 | 22186 | 22198 | 22210 | 22222 | 22234 | 22246 | 22258 | 22270 | 22282 | 22294 | 22306 | 22318 | 22330 | 22342 | 22354 | 22366 | 22378 | 22390 | 22402 | 22414 | 22426 | 22438 | 22450 | 22462 | 22474 | 22486 | 22498 | 22510 | 22522 | 22534 | 22546 | 22558 | 22570 | 22582 | 225

33

 $\mathbb{C}n\mathbb{C} =$ Digitized by Google

	0'	1'	2'	3'	4'	5'						
"	"	"	"	"	"	"						
0	0	0	3	0	12	0	27	0	48	0	75	0
1	0	0	3	72	12	144	27	216	48	288	75	360
2	0	1	3	145	12	289	27	433	48	577	75	721
3	0	2	3	218	12	434	27	650	48	866	75	1082
4	0	4	3	292	12	580	27	868	48	1156	75	1444
5	0	6	3	366	12	726	27	1086	48	1446	76	78
6	0	9	3	441	12	873	27	1305	49	9	76	441
7	0	12	3	516	12	1020	27	1524	49	300	76	804
8	0	16	3	592	12	1168	28	16	49	592	76	1168
9	0	20	3	668	12	1316	28	236	49	884	76	1532
10	0	25	3	745	12	1465	28	457	49	1177	77	169
11	0	30	3	822	12	1614	28	678	49	1470	77	534
12	0	36	3	900	13	36	28	900	50	36	77	900
13	0	42	3	978	13	186	28	1122	50	330	77	1266
14	0	49	3	1057	13	337	28	1345	50	625	77	1633
15	0	56	3	1136	13	488	28	1568	50	920	78	272
16	0	64	3	1216	13	640	29	64	50	1216	78	640
17	0	72	3	1296	13	792	29	288	50	1512	78	1008
18	0	81	3	1377	13	945	29	513	51	81	78	1377
19	0	90	3	1458	13	1098	29	738	51	378	79	18
20	0	100	3	1540	13	1252	29	964	51	676	79	388
21	0	110	3	1622	13	1406	29	1190	51	974	79	758
22	0	121	3	1705	13	1561	29	1417	51	1273	79	1129
23	0	132	4	60	13	1716	29	1644	51	1572	79	1500
24	0	144	4	144	14	144	30	144	52	144	80	144
25	0	156	4	228	14	300	30	372	52	444	80	516
26	0	169	4	313	14	457	30	601	52	745	80	889
27	0	182	4	398	14	614	30	830	52	1046	80	1262
28	0	196	4	484	14	772	30	1060	52	1348	80	1636
29	0	210	4	570	14	930	30	1290	52	1650	81	282
30	0	225	4	657	14	1089	30	1521	53	225	81	657
31	0	240	4	744	14	1248	31	24	53	528	81	1032
32	0	256	4	832	14	1408	31	256	53	832	81	1408
33	0	272	4	920	14	1568	31	488	53	1136	82	56
34	0	289	4	1009	15	1	31	721	53	1441	82	433
35	0	306	4	1098	15	162	31	954	54	18	82	810

	0'	1'	2'	3'	4'	5'
0	86	0 324	4 1188	15 324	31 1188	54 324 82 1188
360	37	0 342	4 1278	15 486	31 1422	54 630 82 1566
721	38	0 361	4 1369	15 649	31 1657	54 937 83 217
1082	39	0 380	4 1460	15 812	32 164	54 1244 83 596
1444	40	0 400	4 1552	15 976	32 400	54 1552 83 976
78	41	0 420	4 1644	15 1140	32 636	55 132 83 1356
441	42	0 441	5 9	15 1305	32 873	55 441 84 9
804	43	0 462	5 102	15 1470	32 1110	55 750 84 390
1168	44	0 484	5 196	15 1636	32 1348	55 1060 84 772
1532	45	0 506	5 290	16 74	32 1586	55 1370 84 1154
169	46	0 529	5 385	16 241	33 97	55 1681 84 1537
534	47	0 552	5 480	16 408	33 336	56 264 85 192
900	48	0 576	5 576	16 576	33 576	56 576 85 576
1266	49	0 600	5 672	16 744	33 816	56 888 85 960
1633	50	0 625	5 769	16 913	33 1057	56 1201 85 1345
272	51	0 650	5 866	16 1082	33 1298	56 1514 86 2
640	52	0 676	5 964	16 1252	33 1540	57 100 86 388
1008	53	0 702	5 1062	16 1422	34 54	57 414 86 774
1377	54	0 729	5 1161	16 1593	34 297	57 729 86 1161
18	55	0 756	5 1260	17 36	34 540	57 1044 86 1548
388	56	0 784	5 1360	17 208	34 784	57 1360 87 208
758	57	0 812	5 1460	17 380	34 1028	57 1676 87 596
1129	58	0 841	5 1561	17 553	34 1273	58 265 87 985
1500	59	0 870	5 1662	17 726	34 1518	58 582 87 1374
144	60	0 900	6 36	17 900	35 36	58 900 88 36
516	61	0 930	6 138	17 1074	35 282	58 1218 88 426
889	62	0 961	6 241	17 1249	35 529	58 1537 88 817
1262	63	0 992	6 344	17 1424	35 776	59 128 88 1208
1636	64	0 1024	6 448	17 1600	35 1024	59 448 88 1600
282	65	0 1056	6 552	18 48	35 1272	59 768 89 264
657	66	0 1089	6 657	18 225	35 1521	59 1089 89 657
1032	67	0 1122	6 762	18 402	36 42	59 1410 89 1050
1408	68	0 1156	6 868	18 580	36 292	60 4 89 1444
56	69	0 1190	6 974	18 758	36 542	60 326 90 110
433	70	0 1225	6 1081	18 937	36 793	60 649 90 505
810	71	0 1260	6 1188	18 1116	36 1044	60 972 90 900

5. Inhalt in Kubikfuß

	0'	1'	2'	3'	4'	5'
72	0 1296	6 1296	18 1296	36 1296	60 1296	90 1296
73	0 1332	6 1404	18 1476	36 1548	60 1620	90 1692
74	0 1369	6 1513	18 1657	37 73	61 217	91 361
75	0 1406	6 1622	19 110	37 326	61 542	91 758
76	0 1444	7 4	19 292	37 580	61 868	91 1156
77	0 1482	7 114	19 474	37 834	61 1194	91 1554
78	0 1521	7 225	19 657	37 1089	61 1521	92 225
79	0 1560	7 336	19 840	37 1344	62 120	92 624
80	0 1600	7 448	19 1024	37 1600	62 448	92 1024
81	0 1640	7 560	19 1208	38 128	62 776	92 1424
82	0 1681	7 673	19 1393	38 385	62 1105	93 97
83	0 1722	7 786	19 1578	38 642	62 1434	93 498
84	1 36	7 900	20 36	38 900	63 36	93 900
85	1 78	7 1014	20 222	38 1158	63 366	93 1302
86	1 121	7 1129	20 409	38 1417	63 697	93 1705
87	1 164	7 1244	20 596	38 1676	63 1028	94 380
88	1 208	7 1360	20 784	39 208	63 1360	94 784
89	1 252	7 1476	20 972	39 468	63 1692	94 1188
90	1 297	7 1593	20 1161	39 729	64 297	94 1593
91	1 342	7 1710	20 1350	39 990	64 630	95 270
92	1 388	8 100	20 1540	39 1252	64 964	95 676
93	1 434	8 218	21 2	39 1514	64 1298	95 1082
94	1 481	8 337	21 193	40 49	64 1633	95 1489
95	1 528	8 456	21 384	40 312	65 240	96 168
96	1 576	8 576	21 576	40 576	65 576	96 576
97	1 624	8 696	21 768	40 840	65 912	96 984
98	1 673	8 817	21 961	40 1105	65 1249	96 1393
99	1 722	8 938	21 1154	40 1370	65 1586	97 74
100	1 772	8 1060	21 1348	40 1636	66 196	97 484
101	1 822	8 1182	21 1542	41 174	66 534	97 894
102	1 873	8 1305	22 9	41 441	66 873	97 1305
103	1 924	8 1428	22 204	41 708	66 1212	97 1716
104	1 976	8 1552	22 400	41 976	66 1552	98 400
105	1 1028	8 1676	22 596	41 1244	67 164	98 812
106	1 1081	9 73	22 793	41 1513	67 505	98 1225
107	1 1134	9 198	22 990	42 54	67 846	98 1638

	0'	1'	2'	3'	4'	5'
108	1 1188	9 324	22 1188	42 324	67 1188	99 324
109	1 1242	9 450	22 1386	42 594	67 1530	99 738
110	1 1297	9 577	22 1585	42 865	68 145	99 1153
111	1 1352	9 704	23 56	42 1136	68 488	99 1568
112	1 1408	9 832	23 256	42 1408	68 832	100 256
113	1 1464	9 960	23 456	42 1680	68 1176	100 672
114	1 1521	9 1089	23 657	43 225	68 1521	100 1089
115	1 1578	9 1218	23 858	43 498	69 138	100 1506
116	1 1636	9 1348	23 1060	43 772	69 484	101 196
117	1 1694	9 1478	23 1262	43 1046	69 830	101 614
118	2 25	9 1609	23 1465	43 1321	69 1177	101 1033
119	2 84	10 12	23 1668	43 1596	69 1524	101 1452
120	2 144	10 144	24 144	44 144	70 144	102 144
121	2 204	10 276	24 348	44 420	70 492	102 564
122	2 265	10 409	24 553	44 697	70 841	102 985
123	2 326	10 542	24 758	44 974	70 1190	102 1406
124	2 388	10 676	24 964	44 1252	70 1540	103 100
125	2 450	10 810	24 1170	44 1530	71 162	103 522
126	2 513	10 945	24 1377	45 81	71 513	103 945
127	2 576	10 1080	24 1584	45 360	71 864	103 1368
128	2 640	10 1216	25 64	45 640	71 1216	104 64
129	2 704	10 1352	25 272	45 920	71 1568	104 488
130	2 769	10 1489	25 481	45 1201	72 193	104 913
131	2 834	10 1626	25 690	45 1482	72 546	104 1338
132	2 900	11 36	25 900	46 36	72 900	105 36
133	2 966	11 174	25 1110	46 318	72 1254	105 462
134	2 1033	11 313	25 1321	46 601	72 1609	105 889
135	2 1100	11 452	25 1532	46 884	73 236	105 1316
136	2 1168	11 592	26 16	46 1168	73 592	106 16
137	2 1236	11 732	26 228	46 1452	73 948	106 444
138	2 1305	11 873	26 441	47 9	73 1305	106 873
139	2 1374	11 1014	26 654	47 294	73 1662	106 1302
140	2 1444	11 1156	26 868	47 580	74 292	107 4
141	2 1514	11 1298	26 1082	47 866	74 650	107 434
142	2 1585	11 1441	26 1297	47 1153	74 1009	107 865
143	2 1656	11 1584	26 1512	47 1440	74 1368	107 1296

6. Inhalt in Kubikfußhen

Endz					Endz				
0	24	48	72	diff.	1	25	49	73	diff.
10	17	69	15		1	72	1		
0	0	28	12 552	0000	3	875	03 5987	0000	
1	0	29	14 555	0000	3	876	05 5990	0417	
2	0	30	16 558	0006	3	877	07 5993	0839	
3	0	31	18 561	0012	3	878	09 5996	1262	
4	0	32	20 564	0023	3	879	11 5999	1690	
5	0	33	22 567	0035	3	880	13 6002	2118	
6	0	34	24 570	0052	3	881	15 6005	2552	
7	0	35	26 573	0069	3	882	17 6008	2986	
8	0	36	28 576	0093	3	883	19 6011	3426	
9	0	37	30 579	0116	3	884	21 6014	3866	
10	0	38	32 582	0145	3	885	23 6017	4311	
11	0	39	34 585	0174	3	886	25 6020	4757	
12	0	40	36 588	0208	3	887	27 6023	5208	
13	0	41	38 591	0243	3	888	29 6026	5660	
14	0	42	40 594	0284	3	889	31 6029	6117	
15	0	43	42 597	0324	3	890	33 6032	6574	
16	0	44	44 600	0370	3	891	35 6035	7037	
17	0	45	46 603	0417	3	892	37 6038	7500	
18	0	46	48 606	0469	3	893	39 6041	7969	
19	0	47	50 609	0521	3	894	41 6044	8437	
20	0	48	52 612	0579	3	895	43 6047	8912	
21	0	49	54 615	0637	3	896	45 6050	9387	
22	0	50	56 618	0700	3	897	47 6053	9867	
23	0	51	58 621	0764	4	899	50 6057	0347	
24	0	52	60 624	0833	4	900	52 6060	0833	
25	0	53	62 627	0903	4	901	54 6063	1319	
26	0	54	64 630	0978	4	902	56 6066	1811	
27	0	55	66 633	1053	4	903	58 6069	2303	
28	0	56	68 636	1134	4	904	60 6072	2801	
29	0	57	70 639	1215	4	905	62 6075	3299	
30	0	58	72 642	1302	4	906	64 6078	3802	
31	0	59	74 645	1389	4	907	66 6081	4306	
32	0	60	76 648	1481	4	908	68 6084	4815	
33	0	61	78 651	1574	4	909	70 6087	5324	
34	0	62	80 654	1672	4	910	72 6090	5839	
35	0	63	82 657	1771	4	911	74 6093	6354	

und deren Dezimaltheilen.

39

		Endz				Endz			
		0 24		48 72		1 25		49 73	
		diff.		diff.		diff.		diff.	
		17	15	19	7	16			
86	0 64	6984	660	1875	4 12	276 096	6875		
87	0 65	6986	663	1979	4 13	278 099	7396		
88	0 66	6988	666	2089	4 14	280 102	7922		
89	0 67	6990	669	2199	4 15	282 105	8449		
90	0 68	6992	672	2315	4 16	284 108	8981		
41	0 69	6994	675	2431	4 17	286 111	9514		
42	0 70	6996	678	2552	5 19	289 113	0052		
43	0 71	6998	681	2674	5 20	291 118	0590		
44	0 72	7000	684	2801	5 21	293 121	1134		
45	0 73	7002	687	2928	5 22	295 124	1678		
46	0 74	7004	690	3061	5 23	297 127	2228		
47	0 75	7006	693	3194	5 24	299 130	2778		
48	0 76	7008	696	3333	5 25	301 133	3333		
49	0 77	7010	699	3472	5 26	303 136	3889		
50	0 78	7012	702	3617	5 27	305 139	4450		
51	0 79	7014	705	3762	5 28	307 142	5012		
52	0 80	7016	708	3912	5 29	309 145	5579		
53	0 81	7018	711	4062	5 30	311 148	6146		
54	0 82	7020	714	4219	5 31	313 151	6719		
55	0 83	7022	717	4375	5 32	315 154	7292		
56	0 84	7024	720	4537	5 33	317 157	7870		
57	0 85	7026	723	4699	5 34	319 160	8449		
58	0 86	7028	726	4867	5 35	321 163	9034		
59	0 87	7030	729	5035	5 36	323 166	9618		
60	0 88	7032	732	5208	6 38	326 170	0208		
61	0 89	7034	735	5382	6 39	328 173	0799		
62	0 90	7036	738	5561	6 40	330 176	1395		
63	0 91	7038	741	5741	6 41	332 179	1991		
64	0 92	7040	744	5926	6 42	334 182	2593		
65	0 93	7042	747	6111	6 43	336 185	3194		
66	0 94	7044	750	6302	6 44	338 188	3802		
67	0 95	7046	753	6493	6 45	340 191	4410		
68	0 96	7048	756	6690	6 46	342 194	5023		
69	0 97	7050	759	6887	6 47	344 197	5637		
70	0 98	7052	762	7089	6 48	346 200	6256		
71	0 99	7054	765	7292	6 49	348 203	6875		

6. Inhalt in Kubitzshuen

Endz					Endz				
0 24 48 72 ziff.					1 25 49 73 ziff.				
18 7 15					19 7 16				
72	0	00	056 768	7500	6	50	350 206	7500	
73	0	01	058 771	7708	6	51	352 209	8125	
74	0	02	060 774	7922	6	52	354 212	8756	
75	0	03	062 777	8137	6	53	356 215	9387	
76	0	04	064 780	8356	7	55	359 219	0023	
77	0	05	066 783	8576	7	56	361 222	0660	
78	0	06	068 786	8802	7	57	363 225	1302	
79	0	07	070 789	9028	7	58	365 228	1944	
80	0	08	072 792	9259	7	59	367 231	2593	
81	0	09	074 795	9491	7	60	369 234	3241	
82	0	10	076 798	9728	7	61	371 237	3895	
83	0	11	078 801	9965	7	62	373 240	4549	
84	1	13	081 805	0208	7	63	375 243	5208	
85	1	14	083 808	0451	7	64	377 246	5868	
86	1	15	085 811	0700	7	65	379 249	6534	
87	1	16	087 814	0949	7	66	381 252	7199	
88	1	17	089 817	1204	7	67	383 255	7870	
89	1	18	091 820	1458	7	68	385 258	8542	
90	1	19	093 823	1719	7	69	387 261	9219	
91	1	20	095 826	1979	7	70	389 264	9896	
92	1	21	097 829	2245	8	72	392 268	0579	
93	1	22	099 832	2512	8	73	394 271	1262	
94	1	23	101 835	2784	8	74	396 274	1950	
95	1	24	103 838	3056	8	75	398 277	2639	
96	1	25	105 841	3333	8	76	400 280	3333	
97	1	26	107 844	3611	8	77	402 283	4028	
98	1	27	109 847	3895	8	78	404 286	4728	
99	1	28	111 850	4178	8	79	406 289	5428	
100	1	29	113 853	4468	8	80	408 292	6134	
101	1	30	115 856	4757	8	81	410 295	6840	
102	1	31	117 859	5052	8	82	412 298	7552	
103	1	32	119 862	5347	8	83	414 301	8264	
104	1	33	121 865	5648	8	84	416 304	8981	
105	1	34	123 868	5949	8	85	418 307	9699	
106	1	35	125 871	6256	9	87	421 311	0422	
107	1	36	127 874	6563	9	88	423 314	1146	

und deren Dezimaltheilen.

41

Ends
diff.

Ends

Ends

|| 0 24 | 48 72 | diff. || 1 25 | 49 73 | diff.

	18	7	15		74	16	
108	1 37	129 877	6875	9 1989	25 317	1875	
109	1 38	131 880	7187	9 1990	27 320	2604	
110	1 39	133 883	7506	9 1991	29 323	3339	
111	1 40	135 886	7824	9 1992	31 326	4074	
112	1 41	137 889	8148	9 1993	33 329	4815	
113	1 42	139 892	8472	9 1994	35 332	5556	
114	1 43	141 895	8802	9 1995	37 335	6302	
115	1 44	143 898	9132	9 1996	39 338	7049	
116	1 45	145 901	9468	9 1997	41 341	7801	
117	1 46	147 904	9803	9 1998	43 344	8553	
118	2 48	150 908	0145	9 1999	45 347	9311	
119	2 49	152 911	0486	10 2001	48 351	0069	
120	2 50	154 914	0833	10 2002	50 354	0833	
121	2 51	156 917	1181	10 2003	52 357	1597	
122	2 52	158 920	1534	10 2004	54 360	2367	
123	2 53	160 923	1887	10 2005	56 363	3137	
124	2 54	162 926	2245	10 2006	58 366	3912	
125	2 55	164 929	2604	10 2007	60 369	4687	
126	2 56	166 932	2969	10 2008	62 372	5469	
127	2 57	168 935	3333	10 2009	64 375	6250	
128	2 58	170 938	3704	10 2010	66 378	7037	
129	2 59	172 941	4074	10 2011	68 381	7824	
130	2 60	174 944	4450	10 2012	70 384	8617	
131	2 61	176 947	4826	10 2013	72 387	9410	
132	2 62	178 950	5208	11 2015	75 391	0208	
133	2 63	180 953	5590	11 2016	77 394	1007	
134	2 64	182 956	5978	11 2017	79 397	1811	
135	2 65	184 959	6366	11 2018	81 400	2616	
136	2 66	186 962	6759	11 2019	83 403	3426	
137	2 67	188 965	7153	11 2020	85 406	4236	
138	2 68	190 968	7552	11 2021	87 409	5052	
139	2 69	192 971	7951	11 2022	89 412	5868	
140	2 70	194 974	8356	11 2023	91 415	6690	
141	2 71	196 977	8762	11 2024	93 418	7512	
142	2 72	198 980	9172	11 2025	95 421	8339	
143	2 73	200 983	9583	11 2026	97 424	9167	

6. Inhalt in Kubitzshuhen

				End:					End:
2 26 50 74 diff. 3 27 51 75 diff.									
"		20	75 16		2	78 16			
0	12	28	00 428	0000	27	187	03 875	0000	
1	12	29	02 431	0833	27	188	05 878	1250	
2	12	30	04 434	1672	27	189	07 881	2506	
3	12	31	06 437	2512	27	190	09 884	3762	
4	12	32	08 440	3356	27	191	11 887	5023	
5	12	33	10 443	4201	27	192	13 890	6285	
6	12	34	12 446	5052	27	193	15 893	7552	
7	12	35	14 449	5903	27	194	17 896	8819	
8	12	36	16 452	6759	28	196	20 900	0093	
9	12	37	18 455	7616	28	197	22 903	1366	
10	12	38	20 458	8478	28	198	24 906	2645	
11	12	39	22 461	9340	28	199	26 909	3924	
12	13	41	25 465	0208	28	200	28 912	5208	
13	13	42	27 468	1076	28	201	30 915	6493	
14	13	43	29 471	1950	28	202	32 918	7784	
15	13	44	31 474	2824	28	203	34 921	9074	
16	13	45	33 477	3704	29	205	37 925	0370	
17	13	46	35 480	4583	29	206	39 928	1667	
18	13	47	37 483	5469	29	207	41 931	2969	
19	13	48	39 486	6354	29	208	43 934	4271	
20	13	49	41 489	7245	29	209	45 937	5579	
21	13	50	43 492	8137	29	210	47 940	6887	
22	13	51	45 495	9034	29	211	49 943	8200	
23	13	52	47 498	9931	29	212	51 946	9514	
24	14	54	50 502	0833	30	214	54 950	0833	
25	14	55	52 505	1736	30	215	56 953	2153	
26	14	56	54 508	2645	30	216	58 956	3478	
27	14	57	56 511	3553	30	217	60 959	4803	
28	14	58	58 514	4468	30	218	62 962	6134	
29	14	59	60 517	5382	30	219	64 965	7465	
30	14	60	62 520	6302	30	220	66 968	8802	
31	14	61	64 523	7222	31	222	69 972	0139	
32	14	62	66 526	8148	31	223	71 975	1481	
33	14	63	68 529	9074	31	224	73 978	2824	
34	15	65	71 533	0006	31	225	75 981	4172	
35	15	66	73 536	0937	31	226	77 984	5521	

und deren Dezimaltheilen.

43

		End=		End=	
2		26 50 74		3 27 51 75	
diff.		diff.		diff.	
2		7 16		22 7 1	
36	15 067	575 539	1875	31 27	879 6987 6875
37	15 068	577 542	2812	31 28	881 6990 8229
38	15 069	579 545	3756	31 29	883 6993 9589
39	15 070	581 548	4699	32 31	886 6997 0949
40	15 071	583 551	5648	32 32	888 7000 2315
41	15 072	585 554	6597	32 33	890 7003 3681
42	15 073	587 557	7552	32 34	892 7006 5052
43	15 074	589 560	8507	32 35	894 7009 6424
44	15 075	591 563	9468	32 36	896 7012 7801
45	16 077	594 567	0428	32 37	898 7015 9178
46	16 078	596 570	1395	33 39	901 7019 0561
47	16 079	598 573	2361	33 40	903 7022 1944
48	16 080	600 576	3333	33 41	905 7025 3333
49	16 081	602 579	4306	33 42	907 7028 4722
50	16 082	604 582	5284	33 43	909 7031 6117
51	16 083	606 585	6262	33 44	911 7034 7512
52	16 084	608 588	7245	33 45	913 7037 8912
53	16 085	610 591	8229	34 47	916 7041 0312
54	16 086	612 594	9219	34 48	918 7044 1719
55	17 088	615 598	0208	34 49	920 7047 3125
56	17 089	617 601	1204	34 50	922 7050 4537
57	17 090	619 604	2199	34 51	924 7053 5949
58	17 091	621 607	3200	34 52	926 7056 7367
59	17 092	623 610	4201	34 53	928 7059 8785
60	17 093	625 613	5208	35 55	931 7063 0208
61	17 094	627 616	6215	35 56	933 7066 1632
62	17 095	629 619	7228	35 57	935 7069 0243
63	17 096	631 622	8241	35 58	937 7072 4491
64	17 097	633 625	9259	35 59	939 7075 5926
65	18 099	636 629	0278	35 60	941 7078 7361
66	18 100	638 632	1302	35 61	943 7081 8802
67	18 101	640 635	2326	36 63	946 7085 0243
68	18 102	642 638	3356	36 64	948 7088 1690
69	18 103	644 641	4387	36 65	950 7091 3137
70	18 104	646 644	5422	36 66	952 7094 4589
71	18 105	648 647	6458	36 67	954 7097 6042

End:					End:				
2 26 50 74 diff.					3 27 51 75 diff.				
"	21	7	16		2	17			
72	18 06	650 650	7500		36 268	7956 100	7500		
73	18 07	652 653	8542		36 269	7958 103	8958		
74	18 08	654 656	9589		37 271	7961 107	0422		
75	19 10	657 660	0637		37 272	7963 110	1887		
76	19 11	659 663	1690		37 273	7965 113	3356		
77	19 12	661 666	2743		37 274	7967 116	4826		
78	19 13	663 669	3802		37 275	7969 119	6302		
79	19 14	665 672	4861		37 276	7971 122	7778		
80	19 15	667 675	5926		37 277	7973 125	9259		
81	19 16	669 678	6991		38 279	7976 129	0741		
82	19 17	671 681	8061		38 280	7978 132	2238		
83	19 18	673 684	9132		38 281	7980 135	3715		
84	20 20	676 688	0208		38 282	7982 138	5208		
85	20 21	678 691	1285		38 283	7984 141	6701		
86	20 22	680 694	2367		38 284	7986 144	8200		
87	20 23	682 697	3449		38 285	7988 147	9699		
88	20 24	684 700	4537		39 287	7991 151	1204		
89	20 25	686 703	5625		39 288	7993 154	2708		
90	20 26	688 706	6719		39 289	7995 157	4219		
91	20 27	690 709	7812		39 290	7997 160	5729		
92	20 28	692 712	8912		39 291	7999 163	7245		
93	21 30	695 716	0012		39 292	8001 166	8762		
94	21 31	697 719	1117		40 294	8004 170	0284		
95	21 32	699 722	2222		40 295	8006 173	1806		
96	21 33	701 725	3333		40 296	8008 176	3333		
97	21 34	703 728	4444		40 297	8010 179	4861		
98	21 35	705 731	5561		40 298	8012 182	6395		
99	21 36	707 734	6678		40 299	8014 185	7928		
100	21 37	709 737	7801		40 300	8016 188	9468		
101	21 38	711 740	8924		41 302	8019 192	1007		
102	22 40	714 744	0052		41 303	8021 195	2552		
103	22 41	716 747	1181		41 304	8023 198	4097		
104	22 42	718 750	2315		41 305	8025 201	5648		
105	22 43	720 753	3449		41 306	8027 204	7199		
106	22 44	722 756	4589		41 307	8029 207	8756		
107	22 45	724 759	5729		42 309	8032 211	0312		

und deren Dezimaltheilen.

45

nd:
iff.

Ends
2 26 50 74 | iff. | 3 27 51 75 | Ends
iff.

"	21	7	16		23	8	17	
108	22 46	726 702	6875	42 10	034 214	1875		
109	22 47	728 765	8021	42 11	036 217	3437		
110	22 48	730 768	9172	42 12	038 220	5006		
111	23 50	733 772	0324	42 13	040 223	6574		
112	23 51	735 775	1481	42 14	042 226	8148		
113	23 52	737 778	2639	42 15	044 229	9722		
114	23 53	739 781	3802	43 17	047 233	1302		
115	23 54	741 784	4965	43 18	049 236	2882		
116	23 55	743 787	6134	43 19	051 239	4468		
117	23 56	745 790	7303	43 20	053 242	6053		
118	23 57	747 793	8478	43 21	055 245	7645		
119	23 58	749 796	9653	43 22	057 248	9236		
120	24 60	752 800	0833	44 24	060 252	0833		
121	24 61	754 803	2014	44 25	062 255	2431		
122	24 62	756 806	3200	44 26	064 258	4034		
123	24 63	758 809	4387	44 27	066 261	5637		
124	24 64	760 812	5579	44 28	068 264	7245		
125	24 65	762 815	6771	44 29	070 267	8854		
126	24 66	764 818	7969	45 31	073 271	0469		
127	24 67	766 821	9167	45 32	075 274	2083		
128	25 69	769 825	0370	45 33	077 277	3704		
129	25 70	771 828	1574	45 34	079 280	5324		
130	25 71	773 831	2784	45 35	081 283	6950		
131	25 72	775 834	3993	45 36	083 286	8576		
132	25 73	777 837	5208	46 38	086 290	0208		
133	25 74	779 840	6424	46 39	088 293	1840		
134	25 75	781 843	7645	46 40	090 296	3478		
135	25 76	783 846	8866	46 41	092 299	5116		
136	26 78	786 850	0093	46 42	094 302	6759		
137	26 79	788 853	1319	46 43	096 305	8403		
138	26 80	790 856	2552	47 45	099 309	0052		
139	26 81	792 859	3785	47 46	101 312	1701		
140	26 82	794 862	5023	47 47	103 315	3356		
141	26 83	796 865	6262	47 48	105 318	5012		
142	26 84	798 868	7506	47 49	107 321	6672		
143	26 85	800 871	8750	47 50	109 324	8333		

6. Inhalt in Kubikfuß

Ende				Ende			
4 28 52 76 diff.				5 29 53 77 diff.			
"	23	81	17		25	8	17
0	48 52	12 328	0000	75 23	427 787	0000	
1	48 53	14 331	1667	75 24	429 790	2083	
2	48 54	16 334	3339	75 25	431 793	4172	
3	48 55	18 337	5012	75 26	433 796	6262	
4	48 56	20 340	6690	75 27	435 799	8356	
5	48 57	22 343	8368	76 29	438 803	0451	
6	49 59	25 347	0052	76 30	440 806	2552	
7	49 60	27 350	1736	76 31	442 809	4653	
8	49 61	29 353	3426	76 32	444 812	6759	
9	49 62	31 356	5116	76 33	446 815	8866	
10	49 63	33 359	6811	77 35	449 819	0978	
11	49 64	35 362	8507	77 36	451 822	3090	
12	50 66	38 366	0208	77 37	453 825	5208	
13	50 67	40 369	1920	77 38	455 828	7326	
14	50 68	42 372	3617	77 39	457 831	9450	
15	50 69	44 375	5324	78 41	460 835	1574	
16	50 70	46 378	7037	78 42	462 838	3704	
17	50 71	48 381	8750	78 43	464 841	5833	
18	51 73	51 385	0469	78 44	466 844	7969	
19	51 74	53 388	2187	79 46	469 848	0104	
20	51 75	55 391	3912	79 47	471 851	2245	
21	51 76	57 394	5637	79 48	473 854	4387	
22	51 77	59 397	7367	79 49	475 857	6534	
23	51 78	61 400	9097	79 50	477 860	8681	
24	52 80	64 404	0833	80 52	480 864	0833	
25	52 81	66 407	2569	80 53	482 867	2986	
26	52 82	68 410	4311	80 54	484 870	5145	
27	52 83	70 413	6053	80 55	486 873	7303	
28	52 84	72 416	7801	80 56	488 876	9468	
29	52 85	74 419	9549	81 58	491 880	1632	
30	53 87	77 423	1302	81 59	493 883	3802	
31	53 88	79 426	3056	81 60	495 886	5972	
32	53 89	81 429	4815	81 61	497 889	8148	
33	53 90	83 432	6574	82 63	500 893	0324	
34	53 91	85 435	8339	82 64	502 896	2506	
35	54 93	88 439	0104	82 65	504 899	4687	

und deren Dezimaltheilen.

47

		Ends				Ends			
		4 28 52 76 ziff.				5 29 53 77 ziff.			
"		2	8	17		2	85	1	
36	54 394	190	442	1875	82 566	06	7902	6875	
37	54 395	192	445	3646	82 567	08	7905	9062	
38	54 396	194	448	5422	83 569	11	7909	1256	
39	54 397	196	451	7199	83 570	13	7912	3449	
40	54 398	198	454	8981	83 571	15	7915	5648	
41	55 400	201	458	0764	83 572	17	7918	7847	
42	55 401	203	461	2552	84 574	20	7922	0052	
43	55 402	205	464	4340	84 575	22	7925	2257	
44	55 403	207	467	6134	84 576	24	7928	4468	
45	55 404	209	470	7928	84 577	26	7931	6678	
46	55 405	211	473	9728	84 578	28	7934	8895	
47	56 407	214	477	1528	85 580	31	7938	1111	
48	56 408	216	480	3333	85 581	33	7941	3333	
49	56 409	218	483	5139	85 582	35	7944	5556	
50	56 410	220	486	6950	85 583	37	7947	7784	
51	56 411	222	489	8762	86 585	40	7951	0012	
52	57 413	225	493	0579	86 586	42	7954	2245	
53	57 414	227	496	2396	86 587	44	7957	4479	
54	57 415	229	499	4219	86 588	46	7960	6719	
55	57 416	231	502	6042	86 589	48	7963	8958	
56	57 417	233	505	7870	87 591	51	7967	1204	
57	57 418	235	508	9699	87 592	53	7970	3449	
58	58 420	238	512	1534	87 593	55	7973	5700	
59	58 421	240	515	3368	87 594	57	7976	7951	
60	58 422	242	518	5208	88 596	60	7980	0208	
61	58 423	244	521	7049	88 597	62	7983	2465	
62	58 424	246	524	8895	88 598	64	7986	4728	
63	59 426	249	528	0741	88 599	66	7989	6991	
64	59 427	251	531	2593	88 600	68	7992	9259	
65	59 428	253	534	4444	89 602	71	7996	1528	
66	59 429	255	537	6302	89 603	73	7999	3802	
67	59 430	257	540	8160	89 604	75	8002	6076	
68	60 432	260	544	0023	89 605	77	8005	8356	
69	60 433	262	547	1887	90 607	80	8009	0637	
70	60 434	264	550	3756	90 608	82	8012	2922	
71	60 435	266	553	5625	90 609	84	8015	5208	

6. Inhalt in Kubikschuhen

				End-					End-
4 28 52 76				diff.	5 29 53 77				diff.
"	24	8	17		26	8	18		
72	60 36	268 556	7500		90 10	586 018	7500		
73	60 37	270 559	9375		90 11	588 021	9792		
74	61 39	273 563	1256		91 13	591 025	2089		
75	61 40	275 566	3137		91 14	593 028	4387		
76	61 41	277 569	5023		91 15	595 031	6690		
77	61 42	279 572	6910		91 16	597 034	8993		
78	61 43	281 575	8802		92 18	600 038	1302		
79	62 45	284 579	0694		92 19	602 041	3611		
80	62 46	286 582	2593		92 20	604 044	5926		
81	62 47	288 585	4491		92 21	606 047	8241		
82	62 48	290 588	6395		93 23	609 051	0561		
83	62 49	292 591	8299		93 24	611 054	2882		
84	63 51	295 595	0208		93 25	613 057	5208		
85	63 52	297 598	2118		93 26	615 060	7535		
86	63 53	299 601	4034		93 27	617 063	9867		
87	63 54	301 604	5949		94 29	620 067	2199		
88	63 55	303 607	7870		94 30	622 070	4537		
89	63 56	305 610	9792		94 31	624 073	6875		
90	64 58	308 614	1719		94 32	626 076	9219		
91	64 59	310 617	3646		95 34	629 080	1562		
92	64 60	312 620	5579		95 35	631 083	3912		
93	64 61	314 623	7512		95 36	633 086	6262		
94	64 62	316 626	9450		95 37	635 089	8617		
95	65 64	319 630	1389		96 39	638 093	0972		
96	65 65	321 633	3333		96 40	640 096	3333		
97	65 66	323 636	5278		96 41	642 099	5694		
98	65 67	325 639	7228		96 42	644 102	8061		
99	65 68	327 642	9178		97 44	647 106	0428		
100	66 70	330 646	1134		97 45	649 109	2801		
101	66 71	332 649	305		97 46	651 112	5174		
102	66 72	334 652	5002		97 47	653 115	7552		
103	66 73	336 655	7014		97 48	655 118	9931		
104	66 74	338 658	8981		98 50	658 122	2315		
105	67 76	341 662	0949		98 51	660 125	4699		
106	67 77	343 665	2922		98 52	662 128	7089		
107	67 78	345 668	4896		98 53	664 131	9479		

und deren Dezimaltheilen.

49

End:				End:			
4. 28 52 76 diff. 5 29 53 77 diff.							
"	2	8	17	20	8	18	
108	67 479	347 671	6875	99 55	667 135	1875	
109	67 480	349 674	8854	99 56	669 138	4271	
110	68 482	352 678	0839	99 57	671 141	6672	
111	68 483	354 681	2824	99 58	673 144	9074	
112	68 484	356 684	4815	100 60	676 148	1481	
113	68 485	358 687	6806	100 61	678 151	3889	
114	68 486	360 690	8802	100 62	680 154	6302	
115	69 488	363 694	0799	100 63	682 157	8715	
116	69 489	365 697	2801	101 65	685 161	1134	
117	69 490	367 700	4803	101 66	687 164	3553	
118	69 491	369 703	6811	101 67	689 167	5978	
119	69 492	371 706	8819	101 68	691 170	8403	
120	70 494	374 710	0833	102 70	694 174	0833	
121	70 495	376 713	2847	102 71	696 177	3264	
122	70 496	378 716	4867	102 72	698 180	5700	
123	70 497	380 719	6887	102 73	700 183	8137	
124	70 498	382 722	8912	103 75	703 187	0579	
125	71 500	385 726	0937	103 76	705 190	3021	
126	71 501	387 729	2969	103 77	707 193	5469	
127	71 502	389 732	5000	103 78	709 196	7917	
128	71 503	391 735	7037	104 80	712 200	0370	
129	71 504	393 738	9074	104 81	714 203	2824	
130	72 506	396 742	1117	104 82	716 206	5284	
131	72 507	398 745	3160	104 83	718 209	7743	
132	72 508	400 748	5208	105 85	721 213	0208	
133	72 509	402 751	7257	105 86	723 216	2674	
134	72 510	404 754	9311	105 87	725 219	5145	
135	73 512	407 758	1366	105 88	727 222	7616	
136	73 513	409 761	3426	106 90	730 226	0093	
137	73 514	411 764	5486	105 91	732 229	2569	
138	73 515	413 767	7552	106 92	734 232	5052	
139	73 516	415 770	9618	106 93	736 235	7535	
140	74 518	418 774	1690	107 95	739 239	0023	
141	74 519	420 777	3762	107 96	741 242	2512	
142	74 520	422 780	5839	107 97	743 245	5006	
143	74 521	424 783	7917	107 98	745 248	7500	

6. Inhalt in Kubikfüßen

				Ende					Ende
6 30 54 78				diff.	7 31 55 79				diff.
	27	8 18			2 9 18				
0	108 00	748 252	0000		147 883	075 723	0000		
1	108 01	750 255	2500		147 884	077 726	2917		
2	108 02	752 258	5006		147 885	079 729	5839		
3	108 03	754 261	7512		147 886	081 732	8762		
4	109 05	757 265	0023		148 888	084 736	1690		
5	109 06	759 268	2535		148 889	086 739	4618		
6	109 07	761 271	5052		148 890	088 742	7552		
7	109 08	763 274	7569		149 892	091 746	0486		
8	110 10	766 278	0093		149 893	093 749	3426		
9	110 11	768 281	2616		149 894	095 752	6366		
10	110 12	770 284	5145		149 895	097 755	9311		
11	110 13	772 287	7674		150 897	100 759	2257		
12	111 15	775 291	0208		150 898	102 762	5208		
13	111 16	777 294	2743		150 899	104 765	8160		
14	111 17	779 297	5284		151 901	107 769	1117		
15	111 18	781 300	7824		151 902	109 772	4074		
16	112 20	784 304	0370		151 903	111 775	7037		
17	112 21	786 307	2917		152 905	114 779	0000		
18	112 22	788 310	5469		152 906	116 782	2969		
19	112 23	790 313	8021		152 907	118 785	5937		
20	113 25	793 317	0579		152 908	120 788	8912		
21	113 26	795 320	3137		153 910	123 792	1887		
22	113 27	797 323	5700		153 911	125 795	4867		
23	113 28	799 326	8264		153 912	127 798	7847		
24	114 30	802 330	0833		154 914	130 802	0833		
25	114 31	804 333	3403		154 915	132 805	3819		
26	114 32	806 336	5978		154 916	134 808	6811		
27	114 33	808 339	8553		154 917	136 811	9803		
28	115 35	811 343	1134		155 919	139 815	2801		
29	115 36	813 346	3715		155 920	141 818	5799		
30	115 37	815 349	6302		155 921	143 821	8802		
31	115 38	817 352	8889		156 923	146 825	1806		
32	116 40	820 356	1481		156 924	148 828	4815		
33	116 41	822 359	4074		156 925	150 831	7824		
34	116 42	824 362	6672		157 927	153 835	0839		
35	116 43	826 365	9271		157 928	155 838	3854		

und deren Dezimaltheilen.

51

		Endz		Endz	
6 30 54 78 diff. 7 31 55 79 diff.					
"		27	8 18		29 9 118
36	117 45	829 369	1875	157 29	157 841 6875
37	117 46	831 372	4479	157 30	159 844 9896
38	117 47	833 375	7089	158 32	162 848 2922
39	117 48	835 378	9699	158 33	164 851 5949
40	118 50	838 382	2315	158 34	166 854 8981
41	118 51	840 385	4931	159 36	169 858 2014
42	118 52	842 388	7552	159 37	171 861 5052
43	119 54	845 392	0174	159 38	173 864 8090
44	119 55	847 395	2801	160 40	176 868 1134
45	119 56	849 398	5428	160 41	178 871 4178
46	119 57	851 401	8061	160 42	180 874 7228
47	120 59	854 405	0694	161 44	183 878 0278
48	120 60	856 408	3333	161 45	185 881 3333
49	120 61	858 411	5972	161 46	187 884 6389
50	120 62	860 414	8617	161 47	189 887 9450
51	121 64	863 418	1262	162 49	192 891 2512
52	121 65	865 421	3912	162 50	194 894 5579
53	121 66	867 424	6562	162 51	196 897 8646
54	121 67	869 427	9219	163 53	199 901 1719
55	122 69	872 431	1875	163 54	201 904 4792
56	122 70	874 434	4537	163 55	203 907 7870
57	122 71	876 437	7199	164 57	206 911 0949
58	122 72	878 440	9867	164 58	208 914 4034
59	123 74	881 444	2535	164 59	210 917 7118
60	123 75	883 447	5208	165 61	213 921 0208
61	123 76	885 450	7882	165 62	215 924 3299
62	124 78	888 454	0561	165 63	217 927 6395
63	124 79	890 457	3241	165 64	219 930 9491
64	124 80	892 460	5926	166 66	222 934 2593
65	124 81	894 463	8611	166 67	224 937 5694
66	125 83	897 467	1302	166 68	226 940 8802
67	125 84	899 470	3993	167 70	229 944 1910
68	125 85	901 473	6690	167 71	231 947 5023
69	125 86	903 476	9387	167 72	233 950 8137
70	126 88	906 480	2089	168 74	236 954 1256
71	126 89	908 483	4792	168 75	238 957 4375

6. Inhalt in Kubitschuhen

End=					End=				
6 30 54 78 diff.					7 31 55 79 diff.				
"	2	89	18			9	1		
72	126 790	10 486	7500		168 2976	240 8960	7500		
73	127 792	13 490	0208		169 2978	243 8964	0625		
74	127 793	15 493	2922		169 2979	245 8967	3756		
75	127 794	17 496	5637		169 2980	247 8970	6887		
76	127 795	19 499	8356		170 2982	250 8974	0023		
77	128 797	22 503	1076		170 2983	252 8977	3160		
78	128 798	24 506	3802		170 2984	254 8980	6302		
79	128 799	26 509	6528		170 2985	256 8983	9444		
80	128 800	28 512	9259		171 2987	259 8987	2593		
81	129 802	31 516	1991		171 2988	261 8990	5741		
82	129 803	33 519	4728		171 2989	263 8993	8895		
83	129 804	35 522	7465		172 2991	266 8997	2049		
84	130 806	38 526	0208		172 2992	268 9000	5208		
85	130 807	40 529	2951		172 2993	270 9003	8368		
86	130 808	42 532	5700		173 2995	273 9007	1534		
87	130 809	44 535	8449		173 2996	275 9010	4699		
88	131 811	47 539	1204		173 2997	277 9013	7870		
89	131 812	49 542	3 58		174 2999	280 9017	1042		
90	131 813	51 545	6719		174 3000	282 9020	4219		
91	131 814	53 548	9479		174 3001	284 9023	7396		
92	132 816	56 552	2245		175 3003	287 9027	0579		
93	132 817	58 555	5012		175 3004	289 9030	3762		
94	132 818	60 558	7784		175 3005	291 9033	6950		
95	133 820	63 562	0556		176 3007	294 9037	0139		
96	133 821	65 565	3333		176 3008	296 9040	3333		
97	133 822	67 568	6111		176 3009	298 9043	6528		
98	133 823	69 571	8895		176 3010	300 9046	9728		
99	134 825	72 575	1678		177 3012	303 9050	2928		
100	134 826	74 578	4468		177 3013	305 9053	6134		
101	134 827	76 581	7257		177 3014	307 9056	9340		
102	135 829	79 585	0052		178 3016	310 9060	2552		
103	135 830	81 588	2847		178 3017	312 9063	5764		
104	135 831	83 591	5648		178 3018	314 9066	8981		
105	135 832	85 594	8449		179 3020	317 9070	2199		
106	136 834	88 598	1256		179 3021	319 9073	5422		
107	136 835	90 601	4062		179 3022	321 9076	8646		

und deren Dezimaltheilen.

53

Ende

Ende

|| 6 30 | 54 78 | diff. || 7 31 | 55 79 | diff.

"	28	18		30	9	19	
108	136 36	8992 604	6875	180 24	324 080	1875	
109	136 37	8994 607	9687	180 25	326 083	5104	
110	137 39	8997 611	2506	180 26	328 086	8339	
111	137 40	8999 614	5324	181 28	331 090	1574	
112	137 41	9001 617	8148	181 29	333 093	4815	
113	138 43	9004 621	0972	181 30	335 096	8056	
114	138 44	9006 624	3802	182 32	338 100	1302	
115	138 45	9008 627	6632	182 33	340 103	4549	
116	138 46	9010 630	9468	182 34	342 106	7801	
117	139 48	9013 634	2303	183 36	345 110	1053	
118	139 49	9015 637	5145	183 37	347 113	4311	
119	139 50	9017 640	7986	183 38	349 116	7569	
120	140 52	9020 644	0833	184 40	352 120	0833	
121	140 53	9022 647	3681	184 41	354 123	4097	
122	140 54	9024 650	6534	184 42	356 126	7367	
123	140 55	9026 653	9387	185 44	359 130	0637	
124	141 57	9029 657	2245	185 45	361 133	3912	
125	141 58	9031 660	5104	185 46	363 136	7187	
126	141 59	9033 663	7969	186 48	366 140	0469	
127	142 61	9036 667	0833	186 49	368 143	3750	
128	142 62	9038 670	3704	186 50	370 146	7037	
129	142 63	9040 673	6574	187 52	373 150	0324	
130	142 64	9042 676	9450	187 53	375 153	3617	
131	143 66	9045 680	2326	187 54	377 156	6920	
132	143 67	9047 683	5208	188 56	380 160	0208	
133	143 68	9049 686	8090	188 57	382 163	3507	
134	144 70	9052 690	0978	188 58	384 166	6811	
135	144 71	9054 693	3866	189 60	387 170	0116	
136	144 72	9056 696	6759	189 61	389 173	3426	
137	144 73	9058 699	9653	189 62	391 176	6736	
138	145 75	9061 703	2552	190 64	394 180	0052	
139	145 76	9063 706	5451	190 65	396 183	3368	
140	145 77	9065 709	8356	190 66	398 186	6690	
141	146 79	9068 713	1262	191 68	401 190	0012	
142	146 80	9070 716	4172	191 69	403 193	3339	
143	146 81	9072 719	7083	191 70	405 196	6667	

6. Inhalt in Kubitzschuhen

Ends

Ends

8 32 56 80 diff.				9 33 57 81 diff.			
3 94 19				3 9 19			
0	192 072	08 200	0000	243 267	747 683	0000	
1	192 073	10 203	3333	243 268	749 686	3750	
2	192 074	12 206	6672	243 269	751 689	7506	
3	193 076	15 210	0012	244 271	754 693	1262	
4	193 077	17 213	3356	244 272	756 696	5023	
5	193 078	19 216	6701	244 273	758 699	8785	
6	194 080	22 220	0052	245 275	761 703	2552	
7	194 081	24 223	3403	245 276	763 706	6319	
8	194 082	26 226	6759	246 278	766 710	0093	
9	195 084	29 230	0116	246 279	768 713	3866	
10	195 085	31 233	3478	246 280	770 716	7645	
11	195 086	33 236	6840	247 282	773 720	1424	
12	196 088	36 240	0208	247 283	775 723	5208	
13	196 089	38 243	3576	247 284	777 726	8993	
14	196 090	40 246	6950	248 286	780 730	2784	
15	197 092	43 250	0324	248 287	782 733	6574	
16	197 093	45 253	3704	249 289	785 737	0370	
17	197 094	47 256	7083	249 290	787 740	4167	
18	198 096	50 260	0469	249 291	789 743	7969	
19	198 097	52 263	3854	250 293	792 747	1771	
20	198 098	54 266	7245	250 294	794 750	5579	
21	199 100	57 270	0637	250 295	796 753	9387	
22	199 101	59 273	4034	251 297	799 757	3200	
23	199 102	61 276	7431	251 298	801 760	7014	
24	200 104	64 280	0833	252 300	804 764	0833	
25	200 105	66 283	4236	252 301	806 767	4653	
26	200 106	68 286	7645	252 302	808 770	8478	
27	201 108	71 290	1053	253 304	811 774	2303	
28	201 109	73 293	4468	253 305	813 777	6134	
29	201 110	75 296	7882	253 306	815 780	9965	
30	202 112	78 300	1302	254 308	818 784	3802	
31	202 113	80 303	4722	254 309	820 787	7639	
32	202 114	82 306	8148	255 311	823 791	1481	
33	203 116	85 310	1574	255 312	825 794	5324	
34	203 117	87 313	5006	255 313	827 797	9172	
35	203 118	89 316	8437	256 315	830 801	3021	

Ends Ends

|| 8 32 | 56 80 | ziff. || 9 33 | 57 81 | ziff.

"	31	9	19		2	33	9	19	
36	204 20	492 320	1875	56 16	832 804	6875			
37	204 21	494 323	5312	57 18	835 808	0729			
38	204 22	496 326	8756	57 19	837 811	4589			
39	205 24	499 330	2199	57 20	839 814	8449			
40	205 25	501 333	5648	58 22	842 818	2315			
41	205 26	503 336	9097	58 23	844 821	6181			
42	206 28	506 340	2552	59 25	847 825	0052			
43	206 29	508 343	6007	59 26	849 828	3924			
44	206 30	510 346	9468	59 27	851 831	7801			
45	207 32	513 350	2928	60 29	854 835	1678			
46	207 33	515 353	6395	60 30	856 838	5561			
47	207 34	517 356	9861	60 31	858 841	9444			
48	208 36	520 360	3333	61 33	861 845	3333			
49	208 37	522 363	6806	61 34	863 848	7222			
50	209 39	525 367	0284	62 36	866 852	1117			
51	209 40	527 370	3762	62 37	868 855	5012			
52	209 41	529 373	7245	62 38	870 858	8912			
53	210 43	532 377	0729	63 40	873 862	2812			
54	210 44	534 380	4219	63 41	875 865	6719			
55	210 45	536 383	7708	64 43	878 869	0625			
56	211 47	539 387	1204	64 44	880 872	4537			
57	211 48	541 390	4699	64 45	882 875	8449			
58	211 49	543 393	8200	65 47	885 879	2367			
59	212 51	546 397	1701	65 48	887 882	6285			
60	212 52	548 400	5208	66 50	890 886	0208			
61	212 53	550 403	8715	66 51	892 889	4132			
62	213 55	553 407	2228	66 52	894 892	8061			
63	213 56	555 410	5741	67 54	897 896	1991			
64	213 57	557 413	9259	67 55	899 899	5926			
65	214 59	560 417	2778	67 56	901 902	9861			
66	214 60	562 420	6302	68 58	904 906	3802			
67	214 61	564 423	9826	68 59	906 909	7743			
68	215 63	567 427	3356	69 61	909 913	1690			
69	215 64	569 430	6887	69 62	911 916	5637			
70	216 66	572 434	0422	69 63	913 919	9589			
71	216 67	574 437	3958	70 65	916 923	3542			

6. Inhalt in Kubikfuß

				End:					End:
8 32 56 80 diff. 9 33 57 81 diff.									
//	2	3	9	19		2	3		
72	16	168	576	440	7500	70	366	9918	19936
73	17	170	579	444	1042	71	368	9921	19930
74	17	171	581	447	4589	71	369	9923	19933
75	17	172	583	450	8137	71	370	9925	19936
76	18	174	586	454	1690	72	372	9928	19940
77	18	175	588	457	5243	72	373	9930	19943
78	18	176	590	460	8802	73	375	9933	19947
79	19	178	593	464	2361	73	376	9935	19950
80	19	179	595	467	5926	73	377	9937	19953
81	19	180	597	470	9491	74	379	9940	19957
82	20	182	600	474	3061	74	380	9942	19960
83	20	183	602	477	6632	75	382	9945	19964
84	21	185	605	481	0208	75	383	9947	19967
85	21	186	607	484	3785	75	384	9949	19970
86	21	187	609	487	7367	76	386	9952	19974
87	22	189	612	491	0949	76	387	9954	19977
88	22	190	614	494	4537	77	389	9957	19981
89	22	191	616	497	8125	77	390	9959	19984
90	23	193	619	501	1719	77	391	9961	19987
91	23	194	621	504	5312	78	393	9964	19991
92	23	195	623	507	8912	78	394	9966	19994
93	24	197	626	511	2512	79	396	9969	19998
94	24	198	628	514	6117	79	397	9971	20001
95	24	199	630	517	9722	79	398	9973	20004
96	25	201	633	521	3333	80	400	9976	20008
97	25	202	635	524	6944	80	401	9978	20011
98	26	204	638	528	0561	81	403	9981	20015
99	26	205	640	531	4178	81	404	9983	20018
100	26	206	642	534	7801	81	405	9985	20021
101	27	208	645	538	1424	82	407	9988	20025
102	27	209	647	541	5052	82	408	9990	20028
103	27	210	649	544	8681	83	410	9993	20032
104	28	212	652	548	2315	83	411	9995	20035
105	28	213	654	551	5949	83	412	9997	20038
106	28	214	656	554	9589	84	414	10000	20042
107	29	216	659	558	3229	84	415	10002	20045

und deren Dezimaltheilen.

57

End-
ziff.

End-
ziff.

End-
ziff.

|| 8 32 | 56 80 | ziff. || 9 33 | 57 81 | ziff.

End- ziff.	8 32 56 80 ziff. 9 33 57 81 ziff.	End- ziff.
7500	108 29 17 661 561 6875	85 17 005 049 1875
1458	109 30 19 664 565 0521	85 18 007 052 5937
5422	110 30 20 666 568 4172	86 20 010 056 0006
9387	111 30 21 668 571 7824	86 21 012 059 4074
3356	112 31 23 671 575 1481	86 22 014 062 8148
7326	113 31 24 673 578 5139	87 24 017 066 2222
1302	114 31 25 675 581 8802	87 25 019 069 6302
5278	115 32 27 678 585 2465	88 27 022 073 0382
9259	116 32 28 680 588 6134	88 28 024 076 4468
3241	117 32 29 682 591 9803	88 29 026 079 8553
7228	118 33 31 685 595 3478	89 31 029 083 2645
1215	119 33 32 687 598 7153	89 32 031 086 6736
5208	120 34 34 690 602 0833	90 34 034 090 0833
9201	121 34 35 692 605 4514	90 35 036 093 4931
3200	122 34 36 694 608 8200	90 36 038 096 9034
7199	123 35 38 697 612 1887	91 38 041 100 3137
1204	124 35 39 699 615 5579	91 39 043 103 7245
5208	125 35 40 701 618 9271	92 41 046 107 1354
9219	126 36 42 704 622 2969	92 42 048 110 5469
3229	127 36 43 706 625 6667	92 43 050 113 9583
7245	128 37 45 709 629 0370	93 45 053 117 3704
1262	129 37 46 711 632 4074	93 46 055 120 7824
5284	130 37 47 713 635 7784	94 48 058 124 1950
9306	131 38 49 716 639 1493	94 49 060 127 6076
3333	132 38 50 718 642 5208	95 51 063 131 0208
7361	133 38 51 720 645 8924	95 52 065 134 4340
1336	134 39 53 723 649 2645	95 53 067 137 8478
5428	135 39 54 725 652 6366	96 55 070 141 2616
9468	136 40 56 728 656 0093	96 56 072 144 6759
3507	137 40 57 730 659 3819	97 58 075 148 0903
7552	138 40 58 732 662 7552	97 59 077 151 5052
1597	139 41 60 735 666 1285	97 60 079 154 9201
5618	140 41 61 737 669 5023	98 62 082 158 3356
9699	141 41 62 739 672 8762	98 63 084 161 7512
3756	142 42 64 742 676 2506	99 65 087 165 1672
7812	143 42 65 744 679 6250	99 66 089 168 5833

6. Inhalt in Kubitzshuen

					Ends.						Ends.
10 34 58 82					diff.	11 35 59 83					diff.
10	3	3	10	20		3	3	10	20		
0	00	468	092	172	0000	63	675	443	667	0000	
1	00	469	094	175	4167	63	676	445	670	4583	
2	00	470	096	178	8339	63	677	447	673	9172	
3	01	472	099	182	2512	64	679	450	677	3762	
4	01	473	101	185	6690	64	680	452	680	8356	
5	02	475	104	189	0868	65	682	455	684	2951	
6	02	476	106	192	5052	65	683	457	687	7552	
7	02	477	108	195	9236	66	685	460	691	2153	
8	03	479	111	199	3426	66	686	462	694	6759	
9	03	480	113	202	7616	67	688	465	698	1366	
10	04	482	116	206	1811	67	689	467	701	5978	
11	04	483	118	209	6007	68	691	470	705	0590	
12	05	485	121	213	0208	68	692	472	708	5208	
13	05	486	123	216	4410	68	693	474	711	9826	
14	05	487	125	219	8617	69	695	477	715	4450	
15	06	489	128	223	2824	69	696	479	718	9074	
16	06	490	130	226	7037	70	698	482	722	3704	
17	07	492	133	230	1250	70	699	484	725	8333	
18	07	493	135	233	5469	71	701	487	729	2969	
19	07	494	137	236	9687	71	702	489	732	7604	
20	08	496	140	240	3912	72	704	492	736	2245	
21	08	497	142	243	8137	72	705	494	739	6887	
22	09	499	145	247	2367	73	707	497	743	1534	
23	09	500	147	250	6597	73	708	499	746	6181	
24	10	502	150	254	0833	74	710	502	750	0833	
25	10	503	152	257	5069	74	711	504	753	5486	
26	10	504	154	260	9311	75	713	507	757	0145	
27	11	506	157	264	3553	75	714	509	760	4803	
28	11	507	159	267	7801	76	715	511	763	9468	
29	12	509	162	271	2049	76	717	514	767	4132	
30	12	510	164	274	6302	76	718	516	770	8802	
31	13	512	167	278	0556	77	720	519	774	3472	
32	13	513	169	281	4815	77	721	521	777	8148	
33	13	514	171	284	9074	78	723	524	781	2824	
34	14	516	174	288	3339	78	724	526	784	7506	
35	14	517	176	291	7604	79	726	529	788	2187	

und deren Dezimaltheilen.

59

Tab.
diff.

Endz

Endz

|| 10 34 | 58 82 | diff. || 11 35 | 59 83 | diff.

Tab. diff.	3 35	10 20		3 37	10 20	Endz
000	36 15 19	179 295	1875	79 27	531 791	6875
583	37 15 20	181 298	6146	80 29	534 795	1562
172	38 16 22	184 302	0422	80 30	536 798	6256
762	39 16 23	186 305	4699	81 32	539 802	0949
336	40 16 24	188 308	8981	81 33	541 805	5648
951	41 17 26	191 312	3264	82 35	544 809	0347
552	42 17 27	193 315	7552	82 36	546 812	5052
2153	43 18 29	196 319	1840	82 37	548 815	9757
5759	44 18 30	198 322	6134	83 39	551 819	4468
1366	45 19 32	201 326	0428	83 40	553 822	9178
5978	46 19 33	203 329	4728	84 42	556 826	3895
0590	47 19 34	205 332	9028	84 43	558 829	8611
5208	48 20 36	208 336	3333	85 45	561 833	3333
9826	49 20 37	210 339	7639	85 46	563 836	8056
4450	50 21 39	213 343	1950	86 48	566 840	2784
9074	51 21 40	215 346	6262	86 49	568 843	7512
3704	52 22 42	218 350	0579	87 51	571 847	2245
8333	53 22 43	220 353	4896	87 52	573 850	6979
2969	54 22 44	222 356	9219	88 54	576 854	1719
7604	55 23 46	225 360	3542	88 55	578 857	6458
2245	56 23 47	227 363	7870	89 57	581 861	1204
5887	57 24 49	230 367	2199	89 58	583 864	5949
1534	58 24 50	232 370	6534	90 60	586 868	0700
6181	59 25 52	235 374	0868	90 61	588 871	5451
0833	60 25 53	237 377	5208	91 63	591 875	0208
5486	61 25 54	239 380	9549	91 64	593 878	4965
0145	62 26 56	242 384	3895	91 65	595 881	9728
4803	63 26 57	244 387	8241	92 67	598 885	4491
9468	64 27 59	247 391	2593	92 68	600 888	9259
4132	65 27 60	249 394	6944	93 70	603 892	4028
8802	66 28 62	252 398	1302	93 71	605 895	8802
3472	67 28 63	254 401	5660	94 73	608 899	3576
8148	68 29 65	257 405	0023	94 74	610 902	8357
2824	69 29 66	259 408	4387	95 76	613 906	3137
7506	70 29 67	261 411	8756	95 77	615 909	7922
2187	71 30 69	264 415	3125	96 79	618 913	2708

6. Inhalt in Kubikschuhen

Ends										Ends									
10 34 58 82 diff.					11 35 59 83 diff.					12 36 60 84 diff.					13 37 61 85 diff.				
"	3	3	10	20		3	10	2											
72	30	570	266	418	7500	396	780	620	0916	7500									
73	31	572	269	422	1875	397	782	623	0920	2292									
74	31	573	271	425	6256	397	783	625	0923	7089									
75	32	575	274	429	0637	398	785	628	0927	1887									
76	32	576	276	432	5023	398	786	630	0930	6690									
77	32	577	278	435	9410	399	788	633	0934	1493									
78	33	579	281	439	3802	399	789	635	0937	6302									
79	33	580	283	442	8194	400	791	638	0941	1111									
80	34	582	286	446	2593	400	792	640	0944	5926									
81	34	583	288	449	6991	401	794	643	0948	0741									
82	35	585	291	453	1395	401	795	645	0951	5561									
83	35	586	293	456	5799	402	797	648	0955	0382									
84	36	588	296	460	0208	402	798	650	0958	5208									
85	36	589	298	463	4618	403	800	653	0962	0035									
86	36	590	300	466	9034	403	801	655	0965	4867									
87	37	592	303	470	3449	403	802	657	0968	9699									
88	37	593	305	473	7870	404	804	660	0972	4537									
89	38	595	308	477	2292	404	805	662	0975	9375									
90	38	596	310	480	6719	405	807	665	0979	4219									
91	39	598	313	484	1146	405	808	667	0982	9062									
92	39	599	315	487	5579	406	810	670	0986	3912									
93	40	601	318	491	0012	406	811	672	0989	8762									
94	40	602	320	494	4450	407	813	675	0993	3617									
95	40	603	322	497	8889	407	814	677	0996	8472									
96	41	605	325	501	3333	408	816	680	1000	3333									
97	41	606	327	504	7778	408	817	682	1003	8194									
98	42	608	330	508	2228	409	819	685	1007	3061									
99	42	609	332	511	6678	409	820	687	1010	7928									
100	43	611	335	515	1134	410	822	690	1014	2801									
101	43	612	337	518	5590	410	823	692	1017	7674									
102	44	614	340	522	0052	411	825	695	1021	2552									
103	44	615	342	525	4514	411	826	697	1024	7431									
104	44	616	344	528	8981	412	828	700	1028	2315									
105	45	618	347	532	3449	412	829	702	1031	7199									
106	45	619	349	535	7922	413	831	705	1035	2089									
107	46	621	352	539	2396	413	832	707	1038	6979									

und deren Dezimaltheilen.

61

	End-				End-			
diff.	10	34	58.	82	diff.	11	35	59 83
diff.	diff.	diff.	diff.	diff.	diff.	diff.	diff.	diff.
"	3	36	10	20	4	38	10	21
7500	108	46 22	354 542	6875	14 34	710 042	1875	
2292	109	47 24	357 546	1354	14 35	712 045	6771	
7099	110	47 25	359 549	5839	15 37	715 049	1672	
1887	111	48 27	362 553	0324	15 38	717 052	6574	
6690	112	48 28	364 556	4815	16 40	720 056	1481	
1493	113	48 29	366 559	9306	16 41	722 059	6389	
6302	114	49 31	369 563	3802	17 43	725 063	1302	
1111	115	49 32	371 566	8299	17 44	727 066	6215	
5926	116	50 34	374 570	2801	18 46	730 070	1134	
0741	117	50 35	376 573	7303	18 47	732 073	6053	
5561	118	51 37	379 577	1811	19 49	735 077	0978	
0382	119	51 38	381 580	6319	19 50	737 080	5903	
5208	120	52 40	384 584	0833	20 52	740 084	0833	
0033	121	52 41	386 587	5347	20 53	742 087	5764	
4867	122	52 42	388 590	9867	21 55	745 091	0700	
9699	123	53 44	391 594	4387	21 56	747 094	5637	
4537	124	53 45	393 597	8912	22 58	750 098	0579	
9376	125	54 47	396 601	3437	22 59	752 101	5521	
4219	126	54 48	398 604	7969	23 61	755 105	0469	
9062	127	55 50	401 608	2500	23 62	757 108	5417	
3912	128	55 51	403 611	7037	24 64	760 112	0370	
8762	129	56 53	406 615	1574	24 65	762 115	5324	
3617	130	56 54	408 618	6117	25 67	765 119	0284	
8472	131	57 56	411 622	0660	25 68	767 122	5243	
3333	132	57 57	413 625	5208	26 70	770 126	0208	
8194	133	57 58	415 628	9757	26 71	772 129	5174	
3061	134	58 60	418 632	4311	27 73	775 133	0145	
7928	135	58 61	420 635	8866	27 74	777 136	5116	
2801	136	59 63	423 639	3426	28 76	780 140	0093	
7674	137	59 64	425 642	7986	28 77	782 143	5069	
2552	138	60 66	428 646	2552	29 79	785 147	0052	
7431	139	60 67	430 649	7118	29 80	787 150	5035	
2315	140	61 69	433 653	1690	30 82	790 154	0023	
7199	141	61 70	435 656	6262	30 83	792 157	5012	
2089	142	62 72	438 660	0839	31 85	795 161	0006	
979	143	62 73	440 663	5417	31 86	797 164	5000	

6. Inhalt in Rubikzahlen

				End:					End:
12 36 60 84				diff.	13 37 61 85				diff.
1	4	3	10	21		5	41	11	21
0	32	888	800	168	0000	07	07	163	675
1	32	889	802	171	5000	07	08	165	678
2	33	891	805	175	0006	08	10	168	682
3	33	892	807	178	5012	08	11	170	685
4	34	894	810	182	0023	09	13	173	689
5	34	895	812	185	5035	09	14	175	692
6	35	897	815	189	0052	10	16	178	696
7	35	898	817	192	5069	10	17	180	699
8	36	900	820	196	0093	11	19	183	703
9	36	901	822	199	5116	11	20	185	706
10	37	903	825	203	0145	12	22	188	710
11	37	904	827	206	5174	12	23	190	713
12	38	906	830	210	0208	13	25	193	717
13	38	907	832	213	5243	14	27	196	721
14	39	909	835	217	0284	14	28	198	724
15	39	910	837	220	5324	15	30	201	728
16	40	912	840	224	0370	15	31	203	731
17	40	913	842	227	5417	16	33	206	735
18	41	915	845	231	0469	16	34	208	738
19	41	916	847	234	5521	17	36	211	742
20	42	918	850	238	0579	17	37	213	745
21	42	919	852	241	5637	18	39	216	749
22	43	921	855	245	0700	18	40	218	752
23	43	922	857	248	5764	19	42	221	756
24	44	924	860	252	0833	20	44	224	760
25	44	925	862	255	5903	20	45	226	763
26	45	927	865	259	0978	21	47	229	767
27	45	928	867	262	6053	21	48	231	770
28	46	930	870	266	1134	22	50	234	774
29	46	931	872	269	6215	22	51	236	777
30	47	933	875	273	1302	23	53	239	781
31	47	934	877	276	6389	23	54	241	784
32	48	936	880	280	1481	24	56	244	788
33	48	937	882	283	6574	25	58	247	792
34	49	939	885	287	1672	25	59	249	795
35	49	940	887	290	6771	26	61	252	799

Ends										Ends									
112 36 60 84 ziff.					13 37 61 85 ziff.										ziff.				
n	4	39	10	21	5	4	11	21		5	4	11	21		5	4	11	21	
36	60	42	890	294	1875	26	162	254	802	6875	26	162	254	802	6875	26	162	254	802
37	50	43	892	297	6979	27	164	257	806	2396	27	164	257	806	2396	27	164	257	806
38	51	45	895	301	2089	27	165	259	809	7922	27	165	259	809	7922	27	165	259	809
39	51	46	897	303	7199	28	167	262	813	3449	28	167	262	813	3449	28	167	262	813
40	52	48	900	308	2315	28	168	264	816	8981	28	168	264	816	8981	28	168	264	816
41	52	49	902	311	7431	29	170	267	820	4514	29	170	267	820	4514	29	170	267	820
42	53	51	905	315	2552	30	172	270	824	0052	30	172	270	824	0052	30	172	270	824
43	53	52	907	318	7674	30	173	272	827	5590	30	173	272	827	5590	30	173	272	827
44	54	54	910	322	2801	31	175	275	831	1134	31	175	275	831	1134	31	175	275	831
45	54	55	912	325	7928	31	176	277	834	6678	31	176	277	834	6678	31	176	277	834
46	55	57	915	329	3061	32	178	280	838	2228	32	178	280	838	2228	32	178	280	838
47	55	58	917	332	8194	32	179	282	841	7778	32	179	282	841	7778	32	179	282	841
48	56	60	920	336	3333	33	181	285	845	3333	33	181	285	845	3333	33	181	285	845
49	56	61	922	339	8472	33	182	287	848	8889	33	182	287	848	8889	33	182	287	848
50	57	63	925	343	3617	34	184	290	852	4450	34	184	290	852	4450	34	184	290	852
51	57	64	927	346	8762	35	186	293	856	0012	35	186	293	856	0012	35	186	293	856
52	58	66	930	350	3912	35	187	295	859	5579	35	187	295	859	5579	35	187	295	859
53	58	67	932	353	9062	36	189	298	863	1146	36	189	298	863	1146	36	189	298	863
54	59	69	935	357	4219	36	190	300	866	6719	36	190	300	866	6719	36	190	300	866
55	59	70	937	360	9375	37	192	303	870	2292	37	192	303	870	2292	37	192	303	870
56	60	72	940	364	4537	37	193	305	873	7870	37	193	305	873	7870	37	193	305	873
57	60	73	942	367	9699	38	195	308	877	3449	38	195	308	877	3449	38	195	308	877
58	61	75	945	371	4867	38	196	310	880	9034	38	196	310	880	9034	38	196	310	880
59	62	77	948	375	0035	39	198	313	884	4618	39	198	313	884	4618	39	198	313	884
60	62	78	950	378	5208	40	200	316	888	0208	40	200	316	888	0208	40	200	316	888
61	63	80	953	382	0382	40	201	318	891	5799	40	201	318	891	5799	40	201	318	891
62	63	81	955	385	5561	41	203	321	895	1395	41	203	321	895	1395	41	203	321	895
63	64	83	958	389	0741	41	204	323	898	6991	41	204	323	898	6991	41	204	323	898
64	64	84	960	392	5926	42	206	326	902	2593	42	206	326	902	2593	42	206	326	902
65	65	86	963	396	1111	42	207	328	905	8194	42	207	328	905	8194	42	207	328	905
66	65	87	965	399	6302	43	209	331	909	3802	43	209	331	909	3802	43	209	331	909
67	66	89	968	403	1493	43	210	333	912	9410	43	210	333	912	9410	43	210	333	912
68	66	90	970	406	6690	44	212	336	916	5023	44	212	336	916	5023	44	212	336	916
69	67	92	973	410	1887	45	214	339	920	0637	45	214	339	920	0637	45	214	339	920
70	67	93	975	413	7089	45	215	341	923	6256	45	215	341	923	6256	45	215	341	923
71	68	95	978	417	2292	46	217	344	927	1875	46	217	344	927	1875	46	217	344	927

		End:		End:	
12 36 60 84 diff.		13 37 61 85 diff.			
"	4	1	21	5 42	11 2
72	68 3996	0980 420	7500	46 18	346 1930
73	69 3998	0983 424	2708	47 20	349 1934
74	69 3999	0985 427	7922	47 21	351 1937
75	70 4001	0988 431	3137	48 23	354 1941
76	70 4002	0990 434	8357	49 25	357 1945
77	71 4004	0993 438	3576	49 26	359 1948
78	71 4005	0995 441	8802	50 28	362 1952
79	72 4007	0998 445	4028	50 29	364 1955
80	72 4008	1000 448	9259	51 31	367 1959
81	73 4010	1003 452	4491	51 32	369 1962
82	73 4011	1005 455	9728	52 34	372 1966
83	74 4013	1008 459	4965	52 35	374 1969
84	75 4015	1011 463	0108	53 37	377 1973
85	75 4016	1013 466	5451	54 39	380 1977
86	76 4018	1016 470	0700	54 40	382 1980
87	76 4019	1018 473	5949	55 42	385 1984
88	77 4021	1021 477	1204	55 43	387 1987
89	77 4022	1023 480	6458	56 45	390 1991
90	78 4024	1026 484	1719	56 46	392 1994
91	78 4025	1028 487	6979	57 48	395 1998
92	79 4027	1031 491	2245	58 50	398 2002
93	79 4028	1033 494	7512	58 51	400 2005
94	80 4030	1036 498	2784	59 53	403 2009
95	80 4031	1038 501	8056	59 54	405 2012
96	81 4033	1041 505	3333	60 56	408 2016
97	81 4034	1043 508	8611	60 57	410 2019
98	82 4036	1046 512	3895	61 59	413 2023
99	82 4037	1048 515	9178	62 61	416 2027
100	83 4039	1051 519	4468	62 62	418 2030
101	83 4040	1053 522	9757	63 64	421 2034
102	84 4042	1056 526	5052	63 65	423 2037
103	85 4044	1059 530	0347	64 67	426 2041
104	85 4045	1061 533	5648	64 68	428 2044
105	86 4047	1064 537	0949	65 70	431 2048
106	86 4048	1066 540	6256	66 72	434 2052
107	87 4050	1069 544	1562	66 73	436 2055

und deren Dezimaltheilen.

65

abz
ih.

Endz

Endz

|| 12 36 | 60 84 | ziff. || 13 37 | 61 85 | ziff.

"	4	11	21	5	4	11	22
108	487 051	071 547	6875	67 275	439 059	1875	
109	488 053	074 551	2187	67 276	441 062	7604	
110	488 054	076 554	7506	68 278	444 066	3339	
111	489 056	079 558	2824	68 279	446 069	9074	
112	489 057	081 561	8148	69 281	449 073	4815	
113	490 059	084 565	3472	70 283	452 077	0556	
114	490 060	086 568	8802	70 284	454 080	6302	
115	491 062	089 572	4132	71 286	457 084	2049	
116	491 063	091 575	9468	71 287	459 087	7801	
117	492 065	094 579	4803	72 289	462 091	3553	
118	493 067	097 583	0140	72 290	464 094	9311	
119	493 068	099 586	5486	73 292	467 098	5069	
120	494 070	102 590	0833	74 294	470 102	0833	
121	494 071	104 593	6181	74 295	472 105	6597	
122	495 073	107 597	1534	75 297	475 109	2367	
123	495 074	109 600	6887	75 298	477 112	8137	
124	496 076	112 604	2245	76 300	480 116	3912	
125	496 077	114 607	7604	76 301	482 119	9687	
126	497 079	117 611	2969	77 303	485 123	5469	
127	497 080	119 614	8333	78 305	488 127	1250	
128	498 082	122 618	3704	78 306	490 130	7037	
129	498 083	124 621	9074	79 308	493 134	2824	
130	499 085	127 625	4450	79 309	495 137	8617	
131	499 086	129 628	9826	80 311	498 141	4410	
132	500 088	132 632	5208	81 313	501 145	0208	
133	501 090	135 636	0590	81 314	503 148	6007	
134	501 091	137 639	5978	82 316	506 152	1811	
135	502 093	140 643	1366	82 317	508 155	7616	
136	502 094	142 646	6759	83 319	511 159	3426	
137	503 096	145 650	2153	83 320	513 162	9236	
138	503 097	147 653	7552	84 322	516 166	5052	
139	504 099	150 657	2951	85 324	519 170	0868	
140	504 100	152 660	8356	85 325	521 173	6690	
141	505 102	155 664	3762	86 327	524 177	2512	
142	505 103	157 667	9172	86 328	526 180	8339	
143	506 105	160 671	4583	87 330	529 184	4167	

6. Inhalt in Kubitzschen

Ende

Ende

|| 14 38 | 62 86 | diff. || 15 39 | 63 87 | diff.

	43	11	22		6	4	11	22	
0	588 32	532 188	0000		75 563	907 707	0000		
1	588 33	534 191	5833		75 564	909 710	6250		
2	589 35	537 195	1672		76 566	912 714	2506		
3	589 36	539 198	7512		76 567	914 717	8762		
4	590 38	542 202	3356		77 569	917 721	5023		
5	590 39	544 205	9201		78 571	920 725	1285		
6	591 41	547 209	5052		78 572	922 728	7552		
7	592 43	550 213	0903		79 574	925 732	3819		
8	592 44	552 216	6759		80 576	928 736	0093		
9	593 46	555 220	2616		80 577	930 739	6366		
10	593 47	557 223	8478		81 579	933 743	2645		
11	594 49	560 227	4340		81 580	935 746	8924		
12	595 51	563 231	0208		82 582	938 750	5208		
13	595 52	565 234	6076		83 584	941 754	1493		
14	596 54	568 238	1950		83 585	943 757	7784		
15	596 55	570 241	7824		84 587	946 761	4074		
16	597 57	573 245	3704		85 589	949 765	0370		
17	597 58	575 248	9583		85 590	951 768	6667		
18	598 60	578 252	5469		86 592	954 772	2969		
19	599 62	581 256	1354		86 593	956 775	9271		
20	599 63	583 259	7245		87 595	959 779	5579		
21	600 65	586 263	3137		88 597	962 783	1887		
22	600 66	588 266	9034		88 598	964 786	8200		
23	601 68	591 270	4931		89 600	967 790	4514		
24	602 70	594 274	0833		90 602	970 794	0833		
25	602 71	596 277	6736		90 603	972 797	7153		
26	603 73	599 281	2645		91 605	975 801	3478		
27	603 74	601 284	8553		91 606	977 804	9803		
28	604 76	604 288	4468		92 608	980 808	6134		
29	605 78	607 292	0382		93 610	983 812	2465		
30	605 79	609 295	6302		93 611	985 815	8802		
31	606 81	612 299	2222		94 613	988 819	5139		
32	606 82	614 302	8148		95 615	991 823	1481		
33	607 84	617 306	4074		95 616	993 826	7824		
34	608 86	620 310	0006		96 618	996 830	4172		
35	608 87	622 313	5937		97 620	999 834	0521		

Genb

	6	4	11	22	46	120	22
36	09	389	625	317	1875	697	21 01 837 6875
37	09	390	627	320	7812	698	23 04 841 3229
38	10	392	630	324	3756	698	24 06 844 9589
39	10	393	632	327	9699	699	26 09 848 5949
40	11	395	635	331	5648	700	28 12 852 2315
41	12	397	638	335	1597	700	29 14 855 8681
42	12	398	640	338	7552	701	31 17 859 5052
43	13	400	643	342	3507	702	33 20 863 1424
44	13	401	645	345	9468	702	34 22 866 7801
45	14	403	648	349	5428	703	36 25 870 4178
46	15	405	651	353	1395	704	38 28 874 0561
47	15	406	653	356	7361	704	39 30 877 6944
48	16	408	656	360	3333	705	41 33 881 3333
49	16	409	658	363	9306	705	42 35 884 9722
50	17	411	661	367	5284	706	44 38 888 6117
51	18	413	664	371	1262	707	46 41 892 2512
52	18	414	666	374	7245	707	47 43 895 8912
53	19	416	669	378	3229	708	49 46 899 5312
54	19	417	671	381	9219	709	51 49 903 1719
55	20	419	674	385	5208	709	52 51 906 8125
56	21	421	677	389	1204	710	54 54 910 4537
57	21	422	679	392	7199	711	56 57 914 0949
58	22	424	682	396	3200	711	57 59 917 7367
59	22	425	684	399	9201	712	59 62 921 3785
60	23	427	687	403	5208	713	61 65 925 0208
61	24	429	690	407	1215	713	62 67 928 6632
62	24	430	692	410	7228	714	64 70 932 3061
63	25	432	695	414	3241	714	65 72 935 9491
64	25	433	697	417	9259	715	67 75 939 5926
65	26	435	700	421	5278	716	69 78 943 2361
66	27	437	703	425	1302	716	70 80 946 8802
67	27	438	705	428	7326	717	72 83 950 5243
68	28	440	708	432	3356	718	74 86 954 1690
69	28	441	710	435	9387	718	75 88 957 8137
70	29	443	713	439	5422	719	77 91 961 4589
71	30	445	716	443	1458	720	79 94 965 1042

5. Inhalt in Kubikfuß

End: End:
 || 14 38 | 62 86 | diff. || 15 39 | 63 87 | diff.

"	6	4	11	22		7	4	12	2	
72	30	446	718	446	7500	20	680	096	2968	7500
73	31	448	721	450	3542	21	682	099	2972	3958
74	31	449	723	453	9589	22	684	102	2976	0422
75	32	451	726	457	5637	22	685	104	2979	6887
76	33	453	729	461	1690	23	687	107	2983	3356
77	33	454	731	464	7743	23	688	109	2986	9826
78	34	456	734	468	3802	24	690	112	2990	6302
79	34	457	736	471	9861	25	692	115	2994	2778
80	35	459	739	475	5926	25	693	117	2997	9259
81	36	461	742	479	1991	26	695	120	3001	5741
82	36	462	744	482	8061	27	697	123	3005	2228
83	37	464	747	486	4132	27	698	125	3008	8715
84	38	466	750	490	0208	28	700	128	3012	5208
85	38	467	752	493	6285	29	702	131	3016	1701
86	39	469	755	497	2367	29	703	133	3019	8200
87	39	470	757	500	8449	30	705	136	3023	4699
88	40	472	760	504	4537	31	707	139	3027	1204
89	41	474	763	508	0625	31	708	141	3030	7708
90	41	475	765	511	6719	32	710	144	3034	4219
91	42	477	768	515	2812	33	712	147	3038	0729
92	42	478	770	518	8912	33	713	149	3041	7245
93	43	480	773	522	5012	34	715	152	3045	3762
94	44	482	776	526	1117	35	717	155	3049	0284
95	44	483	778	529	7222	35	718	157	3052	6806
96	45	485	781	533	3333	36	720	160	3056	3333
97	45	486	783	536	9444	36	721	162	3059	9861
98	46	488	786	540	5561	37	723	165	3063	6395
99	47	490	789	544	1678	38	725	168	3067	2648
100	47	491	791	547	7801	38	726	170	3070	9468
101	48	493	794	551	3924	39	728	173	3074	6007
102	49	495	797	555	0052	40	730	176	3078	2552
103	49	496	799	558	6181	40	731	178	3081	9097
104	50	498	802	562	2315	41	733	181	3085	5828
105	50	499	804	565	8449	42	735	184	3089	2199
106	51	501	807	569	4589	42	736	186	3092	8756
107	52	503	810	573	0729	43	738	189	3096	5312

und deren Dezimaltheilen.

69

	Endz. ziff.				Endz. ziff.			
	14	38	62	86	15	39	63	87
7500	6	45	11	22	7	47	12	23
3958	108	52	04	812	576	44	40	192
04.2	109	53	06	815	580	44	41	194
6887	110	53	07	817	583	45	43	197
3356	111	54	09	820	587	46	45	200
6 9826	112	55	11	823	591	46	46	202
016302	113	55	12	825	594	47	48	205
42778	114	56	14	828	598	48	50	208
979239	115	56	15	830	601	48	51	210
015741	116	57	17	833	605	49	53	213
032228	117	58	19	836	609	50	55	216
088715	118	58	20	838	612	50	56	218
125208	119	59	22	841	616	51	58	221
0161701	120	60	24	844	620	52	60	224
0198200	121	60	25	846	623	52	61	226
023469	122	61	27	849	627	53	63	229
0271304	123	61	28	851	630	54	65	232
030770	124	62	30	854	634	54	66	234
03034219	125	63	32	857	638	55	68	237
03038673	126	63	33	859	641	56	70	240
3041726	127	64	35	862	645	56	71	242
3045372	128	65	37	865	649	57	73	245
30490284	129	65	38	867	652	58	75	248
3052686	130	66	40	870	656	58	76	250
3056332	131	66	41	872	659	59	78	253
3059985	132	67	43	875	663	60	80	256
3063636	133	68	45	878	667	60	81	258
3067642	134	68	46	880	670	61	83	261
3070946	135	69	48	883	674	62	85	264
3074600	136	70	50	886	678	62	86	266
3078253	137	70	51	888	681	63	88	269
3081906	138	71	53	891	685	64	90	272
3085559	139	71	54	893	688	64	91	274
3089212	140	72	56	896	692	65	93	277
3092865	141	73	58	899	696	66	95	280
3096518	142	73	59	901	699	66	96	282
3099671	143	74	61	904	703	67	98	285

6. Inhalt in Kubikschuhen

				Ends					Ends
16 40 64 88				diff.	17 41 65 89				diff.
17	7 48	12 23			8 5	12 23			
0	8 00	288 232	0000		67 043	675 763	0000		
1	68 01	290 235	6667		67 044	677 766	7083		
2	69 03	293 239	3339		68 046	680 770	4172		
3	70 05	296 243	0012		69 048	683 774	1262		
4	70 06	298 246	6690		69 049	685 777	8356		
6	71 08	301 250	3368		70 051	688 781	5451		
6	72 10	304 254	0052		71 053	691 785	2552		
7	72 11	306 257	6736		71 054	693 788	9653		
8	73 13	309 261	3426		72 056	696 792	6759		
9	74 15	312 265	0116		73 058	699 796	3866		
10	74 16	314 268	6811		74 060	702 800	0978		
11	75 18	317 272	3507		74 061	704 803	8090		
12	76 20	320 276	0208		75 063	707 807	5208		
13	76 21	322 279	6920		76 065	710 811	2326		
14	77 23	325 283	3617		76 066	712 814	9450		
15	78 25	328 287	0324		77 068	715 818	6574		
16	78 26	330 290	7037		78 070	718 822	3704		
17	79 28	333 294	3750		79 072	721 826	0833		
18	80 30	336 298	0469		79 073	723 829	7969		
19	80 31	338 301	7187		80 075	726 833	5104		
20	81 33	341 305	3912		81 077	729 837	2245		
21	82 35	344 309	0637		81 078	731 840	387		
22	82 36	346 312	7367		82 080	734 844	6534		
23	83 38	349 316	4097		83 082	737 848	3681		
24	84 40	352 320	0833		84 084	740 852	0833		
25	84 41	354 323	7569		84 085	742 855	7986		
26	85 43	357 327	4311		85 087	745 859	5145		
27	86 45	360 331	1053		86 089	748 863	2303		
28	86 46	362 334	7801		86 090	750 866	9468		
29	87 48	365 338	4549		87 092	753 870	6632		
30	88 50	368 342	1302		88 094	756 874	3802		
31	88 51	370 345	8056		89 096	759 878	0972		
32	89 53	373 349	4815		89 097	761 881	8148		
33	90 55	376 353	1574		90 099	764 885	5324		
34	90 56	378 356	8339		91 101	767 889	2506		
35	91 58	381 360	5104		91 102	769 892	9687		

und deren Dezimaltheilen.

71

End:
diff.

End:

End:

	16	40	64	88	diff.	17	41	65	89	diff.
"	4	12	23			51	12	2		
36	792	860	384	364	1875	892	04	772	3896	6875
37	792	861	386	367	8646	893	06	775	3900	4062
38	793	863	389	371	5422	894	08	778	3904	1256
39	794	865	392	375	2199	894	09	780	3907	8449
40	794	866	394	378	8981	895	11	783	3911	5648
41	795	868	397	382	5764	896	13	786	3915	2847
42	796	870	400	386	2552	897	15	789	3919	0052
43	796	871	402	389	9340	897	16	791	3922	7257
44	797	873	405	393	6134	898	18	794	3926	4468
45	798	875	408	397	2928	899	20	797	3930	1678
46	798	876	410	400	9728	899	21	799	3933	8895
47	799	878	413	404	6528	900	23	802	3937	6111
48	800	880	416	408	3333	901	25	805	3941	3333
49	801	882	419	412	0139	902	27	808	3945	0556
50	801	883	421	415	6950	902	28	810	3948	7784
51	802	885	424	419	3762	903	30	813	3952	5012
52	803	887	427	423	0579	904	32	816	3956	2245
53	803	888	429	426	7396	904	33	818	3959	9479
54	804	890	432	430	4219	905	35	821	3963	6719
55	805	892	435	434	1042	906	37	824	3967	3958
56	805	893	437	437	7870	907	39	827	3971	1204
57	806	895	440	441	4699	907	40	829	3974	8449
58	807	897	443	445	1534	908	42	832	3978	5700
59	807	898	445	448	8368	909	44	835	3982	2951
60	808	900	448	452	5208	910	46	838	3986	0208
61	809	902	451	456	2049	910	47	840	3989	7465
62	809	903	453	459	8895	911	49	843	3993	4728
63	810	905	456	463	5741	912	51	846	3997	1991
64	811	907	459	467	2593	912	52	848	4000	9259
65	811	908	461	470	9444	913	54	851	4004	6528
66	812	910	464	474	6302	914	56	854	4008	3802
67	813	912	467	478	3160	915	58	857	4012	1076
68	814	914	470	482	0023	916	59	859	4015	8356
69	814	915	472	485	6887	916	61	862	4019	5637
70	815	917	475	489	3756	917	63	865	4023	2922
71	816	919	478	493	0625	918	65	868	4027	0208

4. Inhalt in Kubitschuhen

Ends					Ends				
16 40 64 88 diff.					17 41 65 89 diff.				
"	8 49	12 23			9 5	12 24			
72	16 20	480 496	7500		18 166	870 030	7500		
73	17 22	483 500	4375		19 168	873 034	4792		
74	18 24	486 504	1256		20 170	876 038	2089		
75	18 25	488 507	8137		20 171	878 041	9187		
76	19 27	491 511	5023		21 173	881 045	6690		
77	20 29	494 515	1910		22 175	884 049	3993		
78	20 30	496 518	8802		23 177	887 053	1302		
79	21 32	499 522	5694		23 178	889 056	8611		
80	22 34	502 526	2593		24 180	892 060	5926		
81	22 35	504 529	9491		25 182	895 064	3241		
82	23 37	507 533	6395		26 184	898 068	0561		
83	24 39	510 537	3299		26 185	900 071	7882		
84	25 41	513 541	0208		27 187	903 075	5208		
85	25 42	515 544	7118		28 189	906 079	2535		
86	26 44	518 548	4034		28 190	908 082	9867		
87	27 46	521 552	0949		29 192	911 086	7199		
88	27 47	523 555	7870		30 194	914 090	4537		
89	28 49	526 559	4792		31 196	917 094	1875		
90	29 51	529 563	1719		31 197	919 097	9219		
91	29 52	531 566	8646		32 199	922 101	6562		
92	30 54	534 570	5579		33 201	925 105	3912		
93	31 56	537 574	2512		34 203	928 109	1262		
94	31 57	539 577	9450		34 204	930 112	8617		
95	32 59	542 581	6389		35 206	933 116	5972		
96	33 61	545 585	3333		36 208	936 120	3333		
97	34 63	548 589	0278		37 210	939 124	0694		
98	34 64	550 592	7228		37 211	941 127	8061		
99	35 66	553 596	4178		38 213	944 131	5428		
100	36 68	556 600	1134		39 215	947 135	2801		
101	36 69	558 603	8090		40 217	950 139	0174		
102	37 71	561 607	5052		40 218	952 142	7552		
103	38 73	564 611	2014		41 220	955 146	4931		
104	38 74	566 614	8981		42 222	958 150	2315		
105	39 76	569 618	5949		42 223	960 153	9699		
106	40 78	572 622	2922		43 225	963 157	7089		
107	40 79	574 625	9896		44 227	966 161	4479		

und deren Dezimaltheilen.

73

Ends										Ends																			
16 40 64 88 diff.					17 41 65 89 diff.																								
8	12	23	9	52	1	24																							
108	41 4981	577 629	6875	45 29	2969	165	1875																						
109	42 4983	580 633	3854	45 30	2971	168	9271																						
110	43 4985	583 637	0839	46 32	2974	172	6672																						
111	43 4986	585 640	7824	47 34	2977	176	4074																						
112	44 4988	588 644	4815	48 36	2980	180	1481																						
113	45 4990	591 648	1806	49 38	2983	184	8889																						
114	45 4991	593 651	8802	49 39	2985	187	6302																						
115	46 4993	596 655	5799	50 41	2988	191	3715																						
116	47 4995	599 659	2801	51 43	2991	195	1134																						
117	47 4996	601 662	9803	51 44	2993	198	8553																						
118	48 4998	604 666	6811	52 46	2996	202	5978																						
119	49 5000	607 670	3819	53 48	2999	206	3403																						
120	50 5002	610 674	0833	54 50	3002	210	0833																						
121	50 5003	612 677	7847	54 51	3004	213	8264																						
122	51 5005	615 681	4867	55 53	3007	217	5700																						
123	52 5007	618 685	1887	56 55	3010	221	3137																						
124	52 5008	620 688	8912	57 57	3013	225	0579																						
125	53 5010	623 692	5937	57 58	3015	228	8021																						
126	54 5012	626 696	2969	58 60	3018	232	5469																						
127	55 5014	629 700	0000	59 62	3021	236	2917																						
128	55 5015	631 703	7037	60 64	3024	240	0370																						
129	56 5017	634 707	4074	60 65	3026	243	7824																						
130	57 5019	637 711	1117	61 67	3029	247	5284																						
131	57 5020	639 714	8160	62 69	3032	251	2743																						
132	58 5022	642 718	5208	63 71	3035	255	0208																						
133	59 5024	645 722	2257	63 72	3037	258	7674																						
134	59 5025	647 725	9311	64 74	3040	262	5145																						
135	60 5027	650 729	6366	65 76	3043	266	2616																						
136	61 5029	653 733	3426	66 78	3046	270	0093																						
137	62 5031	656 737	0486	66 79	3048	273	7569																						
138	62 5032	658 740	7552	67 81	3051	277	5052																						
139	63 5034	661 744	4618	68 83	3054	281	2535																						
140	64 5036	664 748	1690	69 85	3057	285	0023																						
141	64 5037	666 751	8762	69 86	3059	288	7512																						
142	65 5039	669 755	5839	70 88	3062	292	5006																						
143	66 5041	672 759	2917	71 90	3065	296	2500																						

6. Inhalt in Kubikfuß

		Ends		diff.		Ends		diff.	
		18 42	66 90	diff.		19 43	67 91	diff.	
		9 5	13 24			1 5	13 24		
0	72 292	068 300	0000	083 547	467 843	0000			
1	72 293	070 303	7500	083 548	469 846	7917			
2	73 295	073 307	5006	084 550	472 850	5839			
3	74 297	076 311	2512	085 552	475 854	3762			
4	75 299	079 315	0023	086 554	478 858	1690			
5	75 300	081 318	7535	086 555	480 861	9618			
6	76 302	084 322	5052	087 557	483 865	7552			
7	77 304	087 326	2569	088 559	486 869	5486			
8	78 306	090 330	0093	089 561	489 873	3426			
9	78 307	092 333	7616	090 563	492 877	1366			
10	79 309	095 337	5145	090 564	494 880	9311			
11	80 311	098 341	2674	091 566	497 884	7257			
12	81 313	101 345	0208	092 568	500 888	5208			
13	81 314	103 348	7743	093 570	503 892	3160			
14	82 316	106 352	5284	094 572	506 896	1117			
15	83 318	109 356	2824	094 573	508 899	9074			
16	84 320	112 360	0370	095 575	511 903	7037			
17	84 321	114 363	7917	096 577	514 907	5000			
18	85 323	117 367	5469	097 579	517 911	2969			
19	86 325	120 371	3021	098 581	520 915	0937			
20	87 327	123 375	0579	098 582	522 918	8912			
21	87 328	125 378	8137	099 584	525 922	6887			
22	88 330	128 382	5700	100 586	528 926	4867			
23	89 332	131 386	3264	101 588	531 930	2847			
24	90 334	134 390	0833	102 590	534 934	0833			
25	90 335	136 393	8403	102 591	536 937	8819			
26	91 337	139 397	5978	103 593	539 941	6811			
27	92 339	142 401	3553	104 595	542 945	4803			
28	93 341	145 405	1134	105 597	545 949	2801			
29	93 342	147 408	8715	106 599	548 953	0799			
30	94 344	150 412	6302	106 600	550 956	8802			
31	95 346	153 416	3889	107 602	553 960	6806			
32	96 348	156 420	1481	108 604	556 964	4815			
33	96 349	158 423	9074	109 606	559 968	2824			
34	97 351	161 427	6672	110 608	562 972	0839			
35	98 353	164 431	4271	110 609	564 975	8854			

und deren Dezimaltheilen.

75

		Ende				Ende			
		18 42		66 90		19 43		67 91	
		diff.		diff.		diff.		diff.	
11	5	13	24			11	56	13	2
36	999 355	167	435	1875	11 11	567	4979	6875	
37	999 356	169	438	9479	12 13	570	4983	4896	
38	1000 358	172	442	7089	13 15	573	4987	2922	
39	1001 360	175	446	4699	14 17	576	4991	0949	
40	1002 362	178	450	2315	14 18	578	4994	8981	
41	1002 363	180	453	9931	15 20	581	4998	7014	
42	1003 365	183	457	7552	16 22	584	5002	5052	
43	1004 367	186	461	5174	17 24	587	5006	3090	
44	1005 369	189	465	2801	18 26	590	5010	1134	
45	1006 371	192	469	0428	18 27	592	5013	9178	
46	1006 372	194	472	8061	19 29	595	5017	7228	
47	1007 374	197	476	5694	20 31	598	5021	5278	
48	1008 376	200	480	3333	21 33	601	5025	3333	
49	1009 378	203	484	0972	22 35	604	5029	1389	
50	1009 379	205	487	8617	22 36	606	5032	9450	
51	1010 381	208	491	6262	23 38	609	5036	7512	
52	1011 383	211	495	3912	24 40	612	5040	5579	
53	1012 385	214	499	1562	25 42	615	5044	3646	
54	1012 386	216	502	9219	26 44	618	5048	1719	
55	1013 388	219	506	6875	26 45	620	5051	9792	
56	1014 390	222	510	4537	27 47	623	5055	7870	
57	1015 392	225	514	2199	28 49	626	5059	5949	
58	1015 393	227	517	9867	29 51	629	5063	4034	
59	1016 395	230	521	7535	30 53	632	5067	2118	
60	1017 397	233	525	5208	31 55	635	5071	0208	
61	1018 399	236	529	2882	31 56	637	5074	8299	
62	1019 401	239	533	0561	32 58	640	5078	6395	
63	1019 402	241	536	8241	33 60	643	5082	4491	
64	1020 404	244	540	5926	34 62	646	5086	2593	
65	1021 406	247	544	3611	35 64	649	5090	0694	
66	1022 408	250	548	1302	35 65	651	5093	8802	
67	1022 409	252	551	8993	36 67	654	5097	6910	
68	1023 411	255	555	6690	37 69	657	5101	5023	
69	1024 413	258	559	4387	38 71	660	5105	3137	
70	1025 415	261	563	2089	39 73	663	5109	1256	
71	1025 416	263	566	9792	39 74	665	5112	9375	

6. Inhalt in Kubikschuhen

End=					End=				
18 42 66 90 diff.					19 43 67 91 diff.				
"	10 54	13 24			11 5	13 25			
72	26 18	266 570	7500		40 676	668 116	7500		
73	27 20	269 574	5208		41 678	671 120	5625		
74	28 22	272 578	2922		42 680	674 124	3756		
75	29 24	275 582	0637		43 682	677 128	1887		
76	29 25	277 585	8356		44 684	680 132	0023		
77	30 27	280 589	6076		44 685	682 135	8160		
78	31 29	283 593	3802		45 687	685 139	6302		
79	32 31	286 597	1528		46 689	688 143	4444		
80	32 32	288 600	9259		47 691	691 147	2593		
81	33 34	291 604	6991		48 693	694 151	0741		
82	34 36	294 608	4728		48 694	696 154	8895		
83	35 38	297 612	2465		49 696	699 158	7049		
84	36 40	300 616	0208		50 698	702 162	5208		
85	36 41	302 619	7951		51 700	705 166	3368		
86	37 43	305 623	5700		52 702	708 170	1534		
87	38 45	308 627	3449		52 703	710 173	9699		
88	39 47	311 631	1204		53 705	713 177	7870		
89	39 48	313 634	8958		54 707	716 181	6042		
90	40 50	316 638	6719		55 709	719 185	4219		
91	41 52	319 642	4479		56 711	722 189	2396		
92	42 54	322 646	2245		57 713	725 193	0579		
93	43 56	325 650	0012		57 714	727 196	8762		
94	43 57	327 653	7784		58 716	730 200	6950		
95	44 59	330 657	5556		59 718	733 204	5139		
96	45 61	333 661	3333		60 720	736 208	3333		
97	46 63	336 665	1111		61 722	739 212	1528		
98	46 64	338 668	8895		61 723	741 215	9728		
99	47 66	341 672	6678		62 725	744 219	7958		
100	48 68	344 676	4468		63 727	747 223	6134		
101	49 70	347 680	2257		64 729	750 227	4340		
102	50 72	350 684	0052		65 731	753 231	2552		
103	50 73	352 687	7847		66 733	756 235	0764		
104	51 75	355 691	5648		66 734	758 238	8981		
105	52 77	358 695	3449		67 736	761 242	7199		
106	53 79	361 699	1256		68 738	764 246	5422		
107	53 80	363 702	9062		69 740	767 250	3646		

und deren Dezimaltheilen.

77

End:
diff.

End:

End:

18 42 | 66 90 | diff. | 19 43 | 67 91 | diff.

	10	5	13	24		11	5	13	25	
108	54	482	366	706	6875	70	742	770	254	1875
109	55	484	369	710	4687	71	744	773	258	0104
110	56	486	372	714	2506	71	745	775	261	8339
111	57	488	375	718	0324	72	747	778	265	6574
112	57	489	377	721	8148	73	749	781	269	4815
113	58	491	380	725	5972	74	751	784	273	3056
114	59	493	383	729	3802	75	753	787	277	1302
115	60	495	386	733	1632	75	754	789	280	9549
116	60	496	388	736	9468	76	756	792	284	7801
117	61	498	391	740	7303	77	758	795	288	6053
118	62	500	394	744	5145	78	760	798	292	4311
119	63	502	397	748	2986	79	762	801	296	2569
120	64	504	400	752	0833	80	764	804	300	0833
121	64	505	402	755	8681	80	765	806	303	9097
122	65	507	405	759	6534	81	767	809	307	7367
123	66	509	408	763	4387	82	769	812	311	5637
124	67	511	411	767	2245	83	771	815	315	3912
125	68	513	414	771	0104	84	773	818	319	2187
126	68	514	416	774	7969	85	775	821	323	0469
127	69	516	419	778	5833	85	776	823	326	8750
128	70	518	422	782	3704	86	778	826	330	7037
129	71	520	425	786	1574	87	780	829	334	5324
130	71	521	427	789	9450	88	782	832	338	3617
131	72	523	430	793	7326	89	784	835	342	1920
132	73	525	433	797	5208	90	786	838	346	0208
133	74	527	436	801	3090	90	787	840	349	8507
134	75	529	439	805	0978	91	789	843	353	6811
135	75	530	441	808	8866	92	791	846	357	5116
136	76	532	444	812	6759	93	793	849	361	3426
137	77	534	447	816	4653	94	795	852	365	1736
138	78	536	450	820	2552	95	797	855	369	0052
139	79	538	453	824	0451	95	798	857	372	8368
140	79	539	455	827	8356	96	800	860	376	6690
141	80	541	458	831	6262	97	802	863	380	5012
142	81	543	461	835	4172	98	804	866	384	3339
143	82	545	464	839	2083	99	806	869	388	1667

6. Inhalt in Kubikschuhen

End:					End:				
20 44 68 92 diff. 21 45 69 93 diff.									
12	58	13	25		13	6	14	2	
0	00 08	872 392	0000		23	075	283 5947	0000	
1	00 09	874 395	8333		23	076	285 5950	8750	
2	01 11	877 399	6672		24	078	288 5954	7506	
3	02 13	880 403	5012		25	080	291 5958	6262	
4	03 15	883 407	3356		26	082	294 5962	5023	
5	04 17	886 411	1701		27	084	297 5966	3785	
6	05 19	889 415	0052		28	086	300 5970	2552	
7	05 20	891 418	8403		29	088	303 5974	1319	
8	06 22	894 422	6759		30	090	306 5978	0093	
9	07 24	897 426	5116		30	091	308 5981	8866	
10	08 26	900 430	3478		31	093	311 5985	7645	
11	09 28	903 434	1840		32	095	314 5989	6424	
12	10 30	906 438	0208		33	097	317 5993	5208	
13	10 31	908 441	8576		34	099	320 5997	3993	
14	11 33	911 445	6950		35	101	323 6001	2784	
15	12 35	914 449	5324		36	103	326 6005	1574	
16	13 37	917 453	3704		37	105	329 6009	0370	
17	14 39	920 457	2083		37	106	331 6012	9167	
18	15 41	923 461	0469		38	108	334 6016	7969	
19	15 42	925 464	8854		39	110	337 6020	6771	
20	16 44	928 468	7245		40	112	340 6024	5579	
21	17 46	931 472	5637		41	114	343 6028	4387	
22	18 48	934 476	4034		42	116	346 6032	3200	
23	19 50	937 480	2431		43	118	349 6036	2014	
24	20 52	940 484	0833		44	120	352 6040	0833	
25	20 53	942 487	9236		44	121	354 6043	9653	
26	21 55	945 491	7645		45	123	357 6047	8478	
27	22 57	948 495	6053		46	125	360 6051	7303	
28	23 59	951 499	4468		47	127	363 6055	6134	
29	24 61	954 503	2882		48	129	366 6059	4965	
30	25 63	957 507	1302		49	131	369 6063	3802	
31	25 64	959 510	9722		50	133	372 6067	2639	
32	26 66	962 514	8148		51	135	375 6071	1481	
33	27 68	965 518	6574		52	137	378 6075	0324	
34	28 70	968 522	5006		52	138	380 6078	9172	
35	29 72	971 526	3437		53	140	383 6082	8021	

und deren Dezimaltheilen.

79

End: Ziff.	End: Ziff.				End: Ziff.			
	20	44	68	92	21	45	69	93
"	12	5	1	25	13	6	14	26
0000	36	30 874	3974	530	1875	54 142	386 086	6875
8750	37	31 876	3977	534	0312	55 144	389 090	5729
7506	38	31 877	3979	537	8756	56 146	392 094	4589
6262	39	32 879	3982	541	7199	57 148	395 098	3449
5023	40	33 881	3985	545	5648	58 150	398 102	2315
3785	41	34 883	3988	549	4097	59 152	401 106	1181
2552	42	35 885	3991	553	2552	60 154	404 110	0052
1319	43	36 887	3994	557	1007	60 155	406 113	8924
0093	44	36 888	3996	560	9468	61 157	409 117	7801
8866	45	37 890	3999	564	7928	62 159	412 121	6678
7645	46	38 892	4002	568	6395	63 161	415 125	5561
6424	47	39 894	4005	572	4861	64 163	418 129	4444
5208	48	40 896	4008	576	3333	65 165	421 133	3333
3993	49	41 898	4011	580	1806	66 167	424 137	2222
784	50	42 900	4014	584	0264	67 169	427 141	1117
574	51	42 901	4016	587	8762	68 171	430 145	0012
370	52	43 903	4019	591	7245	68 172	432 148	8912
167	53	44 905	4022	595	5729	69 174	435 152	7812
969	54	45 907	4025	599	4219	70 176	438 156	6719
6771	55	46 909	4028	603	2708	71 178	441 160	5625
5579	56	47 911	4031	607	1204	72 180	444 164	4537
4387	57	47 912	4033	610	9699	73 182	447 168	3449
3200	58	48 914	4036	614	8200	74 184	450 172	2367
2014	59	49 916	4039	618	6701	75 186	453 176	1285
0833	60	50 918	4042	622	5208	76 188	456 180	0208
9653	61	51 920	4045	626	3715	76 189	458 183	9132
8478	62	52 922	4048	630	2228	77 191	461 187	8061
7303	63	53 924	4051	634	0741	78 193	464 191	6991
6134	64	53 925	4053	637	9259	79 195	467 195	5926
4965	65	54 927	4056	641	7778	80 197	470 199	4861
3802	66	55 929	4059	645	6302	81 199	473 203	3802
2639	67	56 931	4062	649	4826	82 201	476 207	2743
1481	68	57 933	4065	653	3356	83 203	479 211	1690
0324	69	58 935	4068	657	1887	84 205	482 215	0637
9172	70	59 937	4071	661	0422	84 206	484 218	9589
8021	71	59 938	4073	664	8958	85 208	487 222	8542

6. Inhalt in Kubikfuß

End:										End:									
20 44 68 92 diff.					21 45 69 93 diff.														
" 12 14 25					1 62 14 26														
72	60	5940	076	668	7500	386	10	490	226	7500									
73	61	5942	079	672	6042	387	12	493	230	6458									
74	62	5944	082	676	4589	388	14	496	234	5422									
75	63	5946	085	680	3137	389	16	499	238	4387									
76	64	5948	088	684	1690	390	18	502	242	3356									
77	65	5950	091	688	0243	391	20	505	246	2326									
78	65	5951	093	691	8802	392	22	508	250	1302									
79	66	5953	096	695	7361	393	24	511	254	0278									
80	67	5955	099	699	5926	393	25	513	257	9259									
81	68	5957	102	703	4491	394	27	516	261	8241									
82	69	5959	105	707	3061	395	29	519	265	7228									
83	70	5961	108	711	1632	396	31	522	269	6215									
84	71	5963	111	715	0208	397	33	525	273	5208									
85	71	5964	113	718	8785	398	35	528	277	4201									
86	72	5966	116	722	7367	399	37	531	281	3200									
87	73	5968	119	726	5949	400	39	534	285	2199									
88	74	5970	122	730	4537	401	41	537	289	1204									
89	75	5972	125	734	3125	402	43	540	293	0208									
90	76	5974	128	738	1719	402	44	542	296	9219									
91	77	5976	131	742	0312	403	46	545	300	8229									
92	77	5977	133	745	8912	404	48	548	304	7245									
93	78	5979	136	749	7512	405	50	551	308	6262									
94	79	5981	139	753	6117	406	52	554	312	5284									
95	80	5983	142	757	4722	407	54	557	316	4306									
96	81	5985	145	761	3333	408	56	560	320	3333									
97	82	5987	148	765	1944	409	58	563	324	2361									
98	83	5989	151	769	0561	410	60	566	328	1395									
99	83	5990	153	772	9178	411	62	569	332	0428									
100	84	5992	156	776	7801	411	63	571	335	9468									
101	85	5994	159	780	6424	412	65	574	339	8507									
102	86	5996	162	784	5052	413	67	577	343	7552									
103	87	5998	165	788	3681	414	69	580	347	6597									
104	88	6000	168	792	2315	415	71	583	351	5648									
105	89	6002	171	796	0949	416	73	586	355	4699									
106	89	6003	173	799	9589	417	75	589	359	3756									
107	90	6005	176	803	8229	418	77	592	363	2812									

und deren Dezimaltheilen.

81

Endz.										Endz.									
20 44 68 92 diff.					21 45 69 93 diff.					20 44 68 92 diff.					21 45 69 93 diff.				
"	1	60	14	25		14	6	14	26										
108	291	07	179	807	6875	19	279	595	367	1875									
109	292	09	182	811	5521	20	281	598	371	0937									
110	293	11	185	815	4172	21	283	601	375	0006									
111	294	13	188	819	2824	21	284	603	378	9074									
112	295	15	191	823	1481	22	286	606	382	8148									
113	296	17	194	826	0139	23	288	609	386	7222									
114	296	18	196	830	8802	24	290	612	390	6302									
115	297	20	199	834	7465	25	292	615	394	5382									
116	298	22	202	838	6134	26	294	618	398	4468									
117	299	24	205	842	4803	27	296	621	402	3553									
118	300	26	208	846	3478	28	298	624	406	2645									
119	301	28	211	850	2153	29	300	627	410	1736									
120	302	30	214	853	0833	30	302	630	414	0833									
121	302	31	216	857	9514	30	303	632	417	9931									
122	303	33	219	861	8200	31	305	635	421	9034									
123	304	35	222	865	6887	32	307	638	425	8137									
124	305	37	225	869	5579	33	309	641	429	7245									
125	306	39	228	873	4271	34	311	644	433	6354									
126	307	41	231	877	2969	35	313	647	437	5469									
127	308	43	234	881	1667	36	315	650	441	4583									
128	309	45	237	884	0370	37	317	653	445	3704									
129	309	46	239	888	9074	38	319	656	449	2824									
130	310	48	242	892	7784	39	321	659	453	1950									
131	311	50	245	896	6493	40	323	662	457	1076									
132	312	52	248	900	5208	41	325	665	461	0208									
133	313	54	251	904	3924	41	326	667	464	9340									
134	314	56	254	908	2645	42	328	670	468	8478									
135	315	58	257	912	1366	43	330	673	472	7616									
136	316	60	260	915	0093	44	332	676	476	6759									
137	316	61	262	919	8819	45	334	679	480	5903									
138	317	63	265	923	7552	46	336	682	484	5052									
139	318	65	268	927	6285	47	338	685	488	4201									
140	319	67	271	931	5023	48	340	688	492	3356									
141	320	69	274	935	3762	49	342	691	496	2512									
142	321	71	277	939	2506	50	344	694	500	1672									
143	322	73	280	943	1250	51	346	697	504	0833									

6. Inhalt in Kubitschuhen

		Endz		Endz	
22 46 70 94		siff.		23 47 71 95	
		siff.			
0	14 6	14 26	0000	1 66	15 27
1	52 348	700 508	0000	587 27	123 075
2	52 349	702 511	9167	587 28	125 078
3	53 351	705 515	8339	588 30	128 082
4	54 353	708 519	7512	589 32	131 086
5	55 355	711 523	6690	590 34	134 090
6	56 357	714 527	5868	591 36	137 094
7	57 359	717 531	5052	592 38	140 098
8	58 361	720 535	4236	593 40	143 102
9	59 363	723 539	3426	594 42	146 106
10	60 365	726 543	2616	595 44	149 110
11	61 367	729 547	1811	596 46	152 114
12	62 369	732 551	1007	597 48	155 118
13	63 371	735 555	0208	598 50	158 122
14	63 372	737 558	9410	599 52	161 126
15	64 374	740 562	8617	600 54	164 130
16	65 376	743 566	7824	601 56	167 134
17	66 378	746 570	7037	602 58	170 138
18	67 380	749 574	6250	603 60	173 142
19	68 382	752 578	5469	604 62	176 146
20	69 384	755 582	4687	605 64	179 150
21	70 386	758 586	3912	606 66	182 154
22	71 388	761 590	3137	607 68	185 158
23	72 390	764 594	2367	608 70	188 162
24	73 392	767 598	1597	609 72	191 166
25	74 394	770 602	0833	610 74	194 170
26	75 396	773 606	0069	611 76	197 174
27	75 397	775 609	9311	612 78	200 178
28	76 399	778 613	8553	612 79	202 181
29	77 401	781 617	7801	613 81	205 185
30	78 403	784 621	7049	614 83	208 189
31	79 405	787 625	6302	615 85	211 193
32	80 407	790 629	5556	616 87	214 197
33	81 409	793 633	4815	617 89	217 201
34	82 411	796 637	4074	618 91	220 205
35	83 413	799 641	3339	619 93	223 209
36	84 415	802 645	2604	620 95	226 213

und deren Dezimaltheilen.

83

Ends				Ends			
22 46 70 94 diff.				23 47 71 95 diff.			
"	1 64	14 26		16 6	15 27		
36	485 17	805 649	1875	21 697	229 217	6875	
37	486 19	808 653	1146	22 699	232 221	6562	
38	487 21	811 657	0422	23 701	235 225	6256	
39	487 22	813 660	9699	24 703	238 229	5949	
40	488 24	816 664	8981	25 705	241 233	5648	
41	489 26	819 668	8264	26 707	244 237	5347	
42	490 28	822 672	7552	27 709	247 241	5052	
43	491 30	825 676	6840	28 711	250 245	4757	
44	492 32	828 680	6131	29 713	253 249	4468	
45	493 34	831 684	5428	30 715	256 253	4178	
46	494 36	834 688	4728	31 717	259 257	3895	
47	495 38	837 692	4028	32 719	262 261	3611	
48	496 40	840 696	3333	33 721	265 265	3333	
49	497 42	843 700	2639	34 723	268 269	3056	
50	498 44	846 704	1950	35 725	271 273	2784	
51	499 46	849 708	1262	36 727	274 277	2512	
52	500 48	852 712	0579	37 729	277 281	2245	
53	500 49	854 715	9896	38 731	280 285	1979	
54	501 51	857 719	9219	39 733	283 289	1719	
55	502 53	860 723	8542	40 735	286 293	1458	
56	503 55	863 727	7870	41 737	289 297	1204	
57	504 57	866 731	7199	42 739	292 301	0949	
58	505 59	869 735	6534	43 741	295 305	0700	
59	506 61	872 739	5868	44 743	298 309	0451	
60	507 63	875 743	5208	45 745	301 313	0208	
61	508 65	878 747	4549	46 746	303 316	9965	
62	509 67	881 751	3895	47 748	306 320	9728	
63	510 69	884 755	3241	48 750	309 324	9491	
64	511 71	887 759	2593	49 752	312 328	9259	
65	512 73	890 763	1944	50 754	315 332	9028	
66	513 75	893 767	1302	51 756	318 336	8802	
67	514 77	896 771	0660	52 758	321 340	8576	
68	515 79	899 775	0023	53 760	324 344	8356	
69	515 80	901 778	9387	54 762	327 348	8137	
70	516 82	904 782	8756	55 764	330 352	7922	
71	517 84	907 786	8125	56 766	333 356	7708	

6. Inhalt in Rubikshufen

End:

End:

	22	46	70	94	diff.	23	47	71	95	diff.
"	15	6	1	26		16	6	15	27	
72	18	486	4910	790	7500	56	768	336	360	7500
73	19	488	4913	794	6875	57	770	339	364	7292
74	20	490	4916	798	6256	58	772	342	368	7089
75	21	492	4919	802	5637	59	774	345	372	6887
76	22	494	4922	806	5023	60	776	348	376	6690
77	23	496	4925	810	4410	61	778	351	380	6493
78	24	498	4928	814	3802	62	780	354	384	6302
79	25	500	4931	818	3194	63	782	357	388	6111
80	26	502	4934	822	2593	64	784	360	392	5926
81	27	504	4937	826	1991	65	786	363	396	5741
82	28	506	4940	830	1395	66	788	366	400	5561
83	29	508	4943	834	0799	67	790	369	404	5382
84	30	510	4946	838	0208	68	792	372	408	5208
85	30	511	4948	841	9618	69	794	375	412	5035
86	31	513	4951	845	9034	70	796	378	416	4867
87	32	515	4954	849	8449	71	798	381	420	4699
88	33	517	4957	853	7870	72	800	384	424	4537
89	34	519	4960	857	7292	73	802	387	428	4375
90	35	521	4963	861	6719	74	804	390	432	4219
91	36	523	4966	865	6146	75	806	393	436	4062
92	37	525	4969	869	5579	76	808	396	440	3912
93	38	527	4972	873	5012	77	810	399	444	3762
94	39	529	4975	877	4450	78	812	402	448	3617
95	40	531	4978	881	3889	79	814	405	452	3472
96	41	533	4981	885	3333	80	816	408	456	3333
97	42	535	4984	889	2778	81	818	411	460	3194
98	43	537	4987	893	2228	82	820	414	464	3061
99	44	539	4990	897	1678	83	822	417	468	2928
100	45	541	4993	901	1134	84	824	420	472	2801
101	46	543	4996	905	0590	85	826	423	476	2674
102	47	545	4999	909	0052	86	828	426	480	2552
103	47	546	5001	912	9514	87	830	429	484	2431
104	48	548	5004	916	8981	88	832	432	488	2315
105	49	550	5007	920	8449	89	834	435	492	2199
106	50	552	5010	924	7922	90	836	438	496	2089
107	51	554	5013	928	7396	91	838	441	500	1979

und deren Dezimaltheilen.

85

End: diff.	und deren Dezimaltheilen.												End: diff.
	22 46 70 94			diff. 23 47 71 95									
"	15 6	15 2		1 6	15 27								
7500	108 52 556	016 6932	6875	692 840	444 504	1875							
7292	109 53 558	019 6936	6354	693 842	447 508	1771							
7089	110 54 560	022 6940	5839	694 844	450 512	1672							
6887	111 55 562	025 6944	5324	695 846	453 516	1574							
6690	112 56 564	028 6948	4815	696 848	456 520	1481							
6493	113 57 566	031 6952	4306	697 850	459 524	1389							
6302	114 58 568	034 6956	3802	698 852	462 528	1302							
6111	115 59 570	037 6960	3299	699 854	465 532	1215							
5926	116 60 572	040 6964	2801	700 856	468 536	1134							
5741	117 61 574	043 6968	2303	701 858	471 540	1053							
5561	118 62 576	046 6972	1811	702 860	474 544	0978							
5382	119 63 578	049 6976	1319	703 862	477 548	0903							
5208	120 64 580	052 6980	0833	704 864	480 552	0833							
5035	121 65 582	055 6984	0347	705 866	483 556	0765							
4867	122 65 583	057 6987	9867	706 868	486 560	0700							
4699	123 66 585	060 6991	9387	707 870	489 564	0637							
4537	124 67 587	063 6995	8912	708 872	492 568	0579							
4375	125 68 589	066 6999	8437	709 874	495 572	0521							
4219	126 69 591	069 7003	7969	710 876	498 576	0469							
4062	127 70 593	072 7007	7500	711 878	501 580	0417							
3912	128 71 595	075 7011	7037	712 880	504 584	0370							
3762	129 72 597	078 7015	6574	713 882	507 588	0324							
3617	130 73 599	081 7019	6117	714 884	510 592	0284							
3472	131 74 601	084 7023	5660	715 886	513 596	0243							
3333	132 75 603	087 7027	5208	716 888	516 600	0208							
3194	133 76 605	090 7031	4757	717 890	519 604	0174							
3061	134 77 607	093 7035	4311	718 892	522 608	0145							
2928	135 78 609	096 7039	3866	719 894	525 612	0116							
2801	136 79 611	099 7043	3426	720 896	528 616	0093							
2674	137 80 613	102 7047	2986	721 898	531 620	0069							
2552	138 81 615	105 7051	2552	722 900	534 624	0052							
2431	139 82 617	108 7055	2118	723 902	537 628	0035							
2315	140 83 619	111 7059	1690	724 904	540 632	0023							
2199	141 84 621	114 7063	1262	725 906	543 636	0012							
2089	142 85 623	117 7067	0839	726 908	546 640	0006							
1979	143 86 625	120 7071	0417	727 910	549 644	0000							

2.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
	10	40	9	16	25	36	49	64	81		
000	0 00	00 000	000 000	000 000	000 000	000 000	000 000	000 000	000 000	000	
001	0 01	02 003	004 005	006 007	008 009	010 011	012 013	014 015	016 017	018	001
002	0 02	04 006	008 010	012 015	018 021	024 027	032 036	040 045	048 054	056	002
003	0 03	06 009	012 015	018 021	024 027	032 036	040 045	048 054	056 063	064	003
004	0 04	08 012	016 020	024 028	032 036	040 045	048 056	054 063	072 081	081	004
005	0 05	10 015	020 025	030 035	040 045	048 054	056 063	064 072	072 081	081	005
006	0 06	12 018	024 030	036 042	048 054	056 063	064 072	072 081	081 090	090	006
007	0 07	14 021	028 035	042 049	056 063	064 072	072 081	081 090	090 099	099	007
008	0 08	16 024	032 040	048 056	064 072	072 081	081 090	090 099	099 108	108	008
009	0 09	18 027	036 045	054 063	072 081	081 090	090 099	099 108	108 117	117	009
010	0 10	20 030	040 050	060 070	080 090	090 099	099 108	108 117	117 126	126	010
011	0 11	22 033	044 055	066 077	088 099	099 108	108 117	117 126	126 135	135	011
012	0 12	24 036	048 060	072 084	096 108	108 117	117 126	126 135	135 144	144	012
013	0 13	26 039	052 065	078 091	104 117	117 126	126 135	135 144	144 153	153	013
014	0 14	28 042	056 070	084 098	112 126	126 135	135 144	144 153	153 162	162	014
015	0 15	30 045	060 075	090 105	120 135	135 144	144 153	153 162	162 171	171	015
016	0 16	32 048	064 080	096 112	128 144	144 153	153 162	162 171	171 180	180	016
017	0 17	34 051	068 085	102 119	136 153	153 162	162 171	171 180	180 189	189	017
018	0 18	36 054	072 090	108 126	144 162	162 171	171 180	180 189	189 198	198	018
019	0 19	38 057	076 095	114 133	152 171	171 180	180 189	189 198	198 207	207	019
020	0 20	40 060	080 100	120 140	160 180	180 189	189 198	198 207	207 216	216	020
021	0 21	42 063	084 105	126 147	168 189	189 198	198 207	207 216	216 225	225	021
022	0 22	44 066	088 110	132 154	176 198	198 207	207 216	216 225	225 234	234	022
023	0 23	46 069	092 115	138 161	184 207	207 216	216 225	225 234	234 243	243	023
024	0 24	48 072	096 120	144 168	192 216	216 225	225 234	234 243	243 252	252	024
025	0 25	50 075	100 125	150 175	200 225	225 234	234 243	243 252	252 261	261	025
026	0 26	52 078	104 130	156 182	208 234	234 243	243 252	252 261	261 270	270	026
027	0 27	54 081	108 135	162 189	216 243	243 252	252 261	261 270	270 279	279	027
028	0 28	56 084	112 140	168 196	224 252	252 261	261 270	270 279	279 288	288	028
029	0 29	58 087	116 145	174 203	232 261	261 270	270 279	279 288	288 297	297	029
030	0 30	60 090	120 150	180 210	240 270	270 279	279 288	288 297	297 306	306	030
031	0 31	62 093	124 155	186 217	248 279	279 288	288 297	297 306	306 315	315	031
032	0 32	64 096	128 160	192 224	256 288	288 297	297 306	306 315	315 324	324	032
033	0 33	66 099	132 165	198 231	264 297	297 306	306 315	315 324	324 333	333	033
034	0 34	68 102	136 170	204 238	272 306	306 315	315 324	324 333	333 342	342	034
035	0 35	70 105	140 175	210 245	280 315	315 324	324 333	333 342	342 351	351	035

3. 1 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 diff.													End.
	10	4	9	16	25	36	49	64	81				
036	0 36	072	108	144	180	216	252	288	324			324	
037	0 37	074	111	148	185	222	259	296	333			342	
038	0 38	076	114	152	190	228	266	304	342			361	
039	0 39	078	117	156	195	234	273	312	351			380	
040	0 40	080	120	160	200	240	280	320	360			400	
041	0 41	082	123	164	205	246	287	328	369			420	
042	0 42	084	126	168	210	252	294	336	378			441	
043	0 43	086	129	172	215	258	301	344	387			462	
044	0 44	088	132	176	220	264	308	352	396			484	
045	0 45	090	135	180	225	270	315	360	405			506	
046	0 46	092	138	184	230	276	322	368	414			529	
047	0 47	094	141	188	235	282	329	376	423			552	
048	0 48	096	144	192	240	288	336	384	432			576	
049	0 49	098	147	196	245	294	343	392	441			600	
050	0 50	100	150	200	250	300	350	400	450			625	
051	0 51	102	153	204	255	306	357	408	459			650	
052	0 52	104	156	208	260	312	364	416	468			676	
053	0 53	106	159	212	265	318	371	424	477			702	
054	0 54	108	162	216	270	324	378	432	486			729	
055	0 55	110	165	220	275	330	385	440	495			756	
056	0 56	112	168	224	280	336	392	448	504			784	
057	0 57	114	171	228	285	342	399	456	513			812	
058	0 58	116	174	232	290	348	406	464	522			841	
059	0 59	118	177	236	295	354	413	472	531			870	
060	0 60	120	180	240	300	360	420	480	540			900	
061	0 61	122	183	244	305	366	427	488	549			930	
062	0 62	124	186	248	310	372	434	496	558			961	
063	0 63	126	189	252	315	378	441	504	567			992	
064	1 65	129	193	257	321	385	449	513	577			1024	
065	1 66	131	196	261	326	391	456	521	586			1056	
066	1 67	133	199	265	331	397	463	529	595			1089	
067	1 68	135	202	269	336	403	470	537	604			1122	
068	1 69	137	205	273	341	409	477	545	613			1156	
069	1 70	139	208	277	346	415	484	553	622			1190	
070	1 71	141	211	281	351	421	491	561	631			1225	
071	1 72	143	214	285	356	427	498	569	640			1260	

3. 0 2 | 4 6 | 8 10 | 12 14 | 16 18 | diff.

	1	4	9	16	25	36	49	64	81	
072	1 073	145 217	289 361	433 505	577 649	296				
073	1 074	147 220	293 366	439 512	585 658	332				
074	1 075	149 223	297 371	445 519	593 667	369				
075	1 076	151 226	301 376	451 526	601 676	406				
076	1 077	153 229	305 381	457 533	609 685	444				
077	1 078	155 232	309 386	463 540	617 694	482				
078	1 079	157 235	313 391	469 547	625 703	521				
079	1 080	159 238	317 396	475 554	633 712	560				
080	1 081	161 241	321 401	481 561	641 721	600				
081	1 082	163 244	325 406	487 568	649 730	640				
082	1 083	165 247	329 411	493 575	657 739	681				
083	1 084	167 250	333 416	499 582	665 748	722				
084	1 085	169 253	337 421	505 589	673 757	764				
085	1 086	171 256	341 426	511 596	681 766	806				
086	1 087	173 259	345 431	517 603	689 775	849				
087	1 088	175 262	349 436	523 610	697 784	892				
088	1 089	177 265	353 441	529 617	705 793	936				
089	1 090	179 268	357 446	535 624	713 802	980				
090	2 092	182 272	362 452	542 632	722 812	025				
091	2 093	184 275	366 457	548 639	730 821	070				
092	2 094	186 278	370 462	554 646	738 830	116				
093	2 095	188 281	374 467	560 653	746 839	162				
094	2 096	190 284	378 472	566 660	754 848	209				
095	2 097	192 287	382 477	572 667	762 857	256				
096	2 098	194 290	386 482	578 674	770 866	304				
097	2 099	196 293	390 487	584 681	778 875	352				
098	2 100	198 296	394 492	590 688	786 884	401				
099	2 101	200 299	398 497	596 695	794 893	450				
100	2 102	202 302	402 502	602 702	802 902	500				
101	2 103	204 305	406 507	608 709	810 911	550				
102	2 104	206 308	410 512	614 716	818 920	601				
103	2 105	208 311	414 517	620 723	826 929	652				
104	2 106	210 314	418 522	626 730	834 938	704				
105	2 107	212 317	422 527	632 737	842 947	756				
106	2 108	214 320	426 532	638 744	850 956	809				
107	2 109	216 323	430 537	644 751	858 965	862				

	3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ende
	3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Diff.
		11	42	9	16	25	36			6	8	
108	2	10	18	326	434	542	650	49758	4866	1974	916	
109	2	11	20	329	438	547	656	49765	4874	1983	970	
110	3	13	23	333	443	553	663	49773	4883	1993	015	
111	3	14	25	336	447	558	669	49780	4891	2002	080	
112	3	15	27	339	451	563	675	49787	4899	2011	136	
113	3	16	29	342	455	568	681	49794	4907	2020	192	
114	3	17	31	345	459	573	687	49801	4915	2029	249	
115	3	18	33	348	463	578	693	49808	4923	2038	306	
116	3	19	35	351	467	583	699	49815	4931	2047	364	
117	3	20	37	354	471	588	705	49822	4939	2056	422	
118	3	21	39	357	475	593	711	49829	4947	2065	481	
119	3	22	41	360	479	598	717	49836	4955	2074	540	
120	3	23	43	363	483	603	723	49843	4963	2083	600	
121	3	24	45	366	487	608	729	49850	4971	2092	660	
122	3	25	47	369	491	613	735	49857	4979	2101	721	
123	3	26	49	372	495	618	741	49864	4987	2110	782	
124	3	27	51	375	499	623	747	49871	4995	2119	844	
125	3	28	53	378	503	628	753	49878	5003	2128	906	
126	3	29	55	381	507	633	759	49885	5011	2137	969	
127	4	31	58	385	512	639	766	49893	5020	2147	032	
128	4	32	60	388	516	644	772	49900	5028	2156	095	
129	4	33	62	391	520	649	778	49907	5036	2165	160	
130	4	34	64	394	524	654	784	49914	5044	2174	225	
131	4	35	66	397	528	659	790	49921	5052	2183	290	
132	4	36	68	400	532	664	796	49928	5060	2192	356	
133	4	37	70	403	536	669	802	49935	5068	2201	422	
134	4	38	72	406	540	674	808	49942	5076	2210	489	
135	4	39	74	409	544	679	814	49949	5084	2219	556	
136	4	40	76	412	548	684	820	49956	5092	2228	624	
137	4	41	78	415	552	689	826	49963	5100	2237	692	
138	4	42	80	418	556	694	832	49970	5108	2246	761	
139	4	43	82	421	560	699	838	49977	5116	2255	830	
140	4	44	84	424	564	704	844	49984	5124	2264	900	
141	4	45	86	427	569	709	850	49991	5132	2273	970	
142	5	47	89	431	573	715	857	49999	5141	2283	041	
143	5	48	91	434	577	720	863	50006	5149	2292	113	

3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	End- diff.
	11	4	9	16	25	3	50	65	82			
144	5 49	293 437	581 725	6869 013	157 301	184						
145	5 50	295 440	585 730	6875 020	165 310	256						
146	5 51	297 443	589 735	6881 027	173 319	329						
147	5 52	299 446	593 740	6887 034	181 328	402						
148	5 53	301 449	597 745	6893 041	189 337	476						
149	5 54	303 452	601 750	6899 048	197 346	550						
150	5 55	305 455	605 755	6905 055	205 355	625						
151	5 56	307 458	609 760	6911 062	213 364	700						
152	5 57	309 461	613 765	6917 069	221 373	776						
153	5 58	311 464	617 770	6923 076	229 382	852						
154	5 59	313 467	621 775	6929 083	237 391	929						
155	6 61	316 471	626 781	6936 091	246 401	006						
156	6 62	318 474	630 786	6942 098	254 410	084						
157	6 63	320 477	634 791	6948 105	262 419	162						
158	6 64	322 480	638 796	6954 112	270 428	241						
159	6 65	324 483	642 801	6960 119	278 437	320						
160	6 66	326 486	646 806	6966 126	286 446	400						
161	6 67	328 489	650 811	6972 133	294 455	480						
162	6 68	330 492	654 816	6978 140	302 464	561						
163	6 69	332 495	658 821	6984 147	310 473	642						
164	6 70	334 498	662 826	6990 154	318 482	724						
165	6 71	336 501	666 831	6996 161	326 491	806						
166	6 72	338 504	670 836	7002 168	334 500	889						
167	6 73	340 507	674 841	7008 175	342 509	972						
168	7 75	343 511	679 847	7015 183	351 519	056						
169	7 76	345 514	683 852	7021 190	359 528	140						
170	7 77	347 517	687 857	7027 197	367 537	225						
171	7 78	349 520	691 862	7033 204	375 546	310						
172	7 79	351 523	695 867	7039 211	383 555	396						
173	7 80	353 526	699 872	7045 218	391 564	482						
174	7 81	355 529	703 877	7051 225	399 573	569						
175	7 82	357 532	707 882	7057 232	407 582	656						
176	7 83	359 535	711 887	7063 239	415 591	744						
177	7 84	361 538	715 892	7069 246	423 600	832						
178	7 86	363 541	719 897	7075 253	431 609	921						
179	8 87	366 545	724 903	7082 261	440 619	010						

3. 11		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ende
		Diff.										
		1	4	9	16	2	37	50	65	82		
180	8	188	368	548	728	5908	088	268	448	628	100	
181	8	189	370	551	732	5913	094	275	456	637	190	
182	8	190	372	554	736	5918	100	282	464	646	381	
183	8	191	374	557	740	5923	106	289	472	655	372	
184	8	192	376	560	744	5928	112	296	480	664	464	
185	8	193	378	563	748	5933	118	303	488	673	556	
186	8	194	380	566	752	5938	124	310	496	682	649	
187	8	195	382	569	756	5943	130	317	504	691	742	
188	8	196	384	572	760	5948	136	324	512	700	836	
189	8	197	386	575	764	5953	142	331	520	709	930	
190	9	199	389	579	769	5959	149	339	529	719	025	
191	9	200	391	582	773	5964	155	346	537	728	120	
192	9	201	393	585	777	5969	161	353	545	737	216	
193	9	202	395	588	781	5974	167	360	553	746	312	
194	9	203	397	591	785	5979	173	367	561	755	409	
195	9	204	399	594	789	5984	179	374	569	764	506	
196	9	205	401	597	793	5989	185	381	577	773	604	
197	9	206	403	600	797	5994	191	388	585	782	702	
198	9	207	405	603	801	5999	197	395	593	791	801	
199	9	208	407	606	805	6004	203	402	601	800	900	
200	10	210	410	610	810	6010	210	410	610	810	000	
201	10	211	412	613	814	6015	216	417	618	819	100	
202	10	212	414	616	818	6020	222	424	626	828	201	
203	10	213	416	619	822	6025	228	431	634	837	302	
204	10	214	418	622	826	6030	234	438	642	846	404	
205	10	215	420	625	830	6035	240	445	650	855	506	
206	10	216	422	628	834	6040	246	452	658	864	609	
207	10	217	424	631	838	6045	252	459	666	873	712	
208	10	218	426	634	842	6050	258	466	674	882	816	
209	10	219	428	637	846	6055	264	473	682	891	920	
210	11	221	431	641	851	6061	271	481	691	901	025	
211	11	222	433	644	855	6066	277	488	699	910	130	
212	11	223	435	647	859	6071	283	495	707	919	236	
213	11	224	437	650	863	6076	289	502	715	928	342	
214	11	225	439	653	867	6081	295	509	723	937	449	
215	11	226	441	656	871	6086	301	516	731	946	556	

7. Inhalt

3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ende diff.
	12	4	9	1	26	37	50	- 6	8		
216	11 27	443	659	6875	091	307	523	5739	2955	664	
217	11 28	445	662	6879	096	313	530	5747	2964	772	
218	11 29	447	665	6883	101	319	537	5755	2973	881	
219	11 30	449	668	6887	106	325	544	5763	2982	990	
220	12 32	452	672	6892	112	332	552	5772	2992	100	
221	12 33	454	675	6896	117	338	559	5780	3001	210	
222	12 34	456	678	6900	122	344	566	5788	3010	321	
223	12 35	458	681	6904	127	350	573	5796	3019	432	
224	12 36	460	684	6908	132	356	580	5804	3028	544	
225	12 37	462	687	6912	137	362	587	5812	3037	656	
226	12 38	464	690	6916	142	368	594	5820	3046	769	
227	12 39	466	693	6920	147	374	601	5828	3055	882	
228	12 40	468	696	6924	152	380	608	5836	3064	996	
229	13 42	471	700	6929	158	387	616	5845	3074	110	
230	13 43	473	703	6933	163	393	623	5853	3083	225	
231	13 44	475	706	6937	168	399	630	5861	3092	340	
232	13 45	477	709	6941	173	405	637	5869	3101	456	
233	13 46	479	712	6945	178	411	644	5877	3110	572	
234	13 47	481	715	6949	183	417	651	5885	3119	689	
235	13 48	483	718	6953	188	423	658	5893	3128	806	
236	13 49	485	721	6957	193	429	665	5901	3137	924	
237	14 51	488	725	6962	199	436	673	5910	3147	042	
238	14 52	490	728	6966	204	442	680	5918	3156	161	
239	14 53	492	731	6970	209	448	687	5926	3165	280	
240	14 54	494	734	6974	214	454	694	5934	3174	400	
241	14 55	496	737	6978	219	460	701	5942	3183	520	
242	14 56	498	740	6982	224	466	708	5950	3192	641	
243	14 57	500	743	6986	229	472	715	5958	3201	762	
244	14 58	502	746	6990	234	478	722	5966	3210	884	
245	15 60	505	750	6995	240	485	730	5975	3220	006	
246	15 61	507	753	6999	245	491	737	5983	3229	129	
247	15 62	509	756	7003	250	497	744	5991	3238	252	
248	15 63	511	759	7007	255	503	751	5999	3247	376	
249	15 64	513	762	7011	260	509	758	6007	3256	500	
250	15 65	515	765	7015	265	515	765	6015	3265	625	
251	15 66	517	768	7019	270	521	772	6023	3274	750	

3. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 diff.										End.
	1	45	9	17	26	37	5	66	83	
252	15 267	19 771	023 275	527 0779	031 283	876				
253	16 269	22 775	028 281	534 0787	040 293	002				
254	16 270	24 778	032 286	540 0794	048 302	129				
255	16 271	26 781	036 291	546 0801	056 311	256				
256	16 272	28 784	040 296	552 0808	064 320	384				
257	16 273	30 787	044 301	558 0815	072 329	512				
258	16 274	32 790	048 306	564 0822	080 338	641				
259	16 275	34 793	052 311	570 0829	088 347	770				
260	16 276	36 796	056 316	576 0836	096 356	900				
261	17 278	39 800	061 322	583 0844	105 366	030				
262	17 279	41 803	065 327	589 0851	113 375	161				
263	17 280	43 806	069 332	595 0858	121 384	292				
264	17 281	45 809	073 337	601 0865	129 393	424				
265	17 282	47 812	077 342	607 0872	137 402	556				
266	17 283	49 815	081 347	613 0879	145 411	689				
267	17 284	51 818	085 352	619 0886	153 420	822				
268	17 285	53 821	089 357	625 0893	161 429	956				
269	18 287	56 825	094 363	632 0901	170 439	090				
270	18 288	58 828	098 368	638 0908	178 448	225				
271	18 289	60 831	102 373	644 0915	186 457	360				
272	18 290	62 834	106 378	650 0922	194 466	496				
273	18 291	64 837	110 383	656 0929	202 475	632				
274	18 292	66 840	114 388	662 0936	210 484	769				
275	18 293	68 843	118 393	668 0943	218 493	906				
276	19 295	71 847	123 399	675 0951	227 503	044				
277	19 296	73 850	127 404	681 0958	235 512	182				
278	19 297	75 853	131 409	687 0965	243 521	321				
279	19 298	77 856	135 414	693 0972	251 530	460				
280	19 299	79 859	139 419	699 0979	259 539	600				
281	19 300	81 862	143 424	705 0986	267 548	740				
282	19 301	83 865	147 429	711 0993	275 557	881				
283	20 303	86 869	152 435	718 1001	284 567	022				
284	20 304	88 872	156 440	724 1008	292 576	164				
285	20 305	90 875	160 445	730 1015	300 585	306				
286	20 306	92 878	164 450	736 1022	308 594	449				
287	20 307	94 881	168 455	742 1029	316 603	592				

3. || 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |

	13	4	9	17	26	37	51	66	83	
288	20 08	596 884	172 460	748 036	324 612	736				
289	20 09	598 887	176 465	754 043	332 621	880				
290	21 11	601 891	181 471	761 051	341 631	025				
291	21 12	603 894	185 476	767 058	349 640	170				
292	21 13	605 897	189 481	773 065	357 649	316				
293	21 14	607 900	193 486	779 072	365 658	462				
294	21 15	609 903	197 491	785 079	373 667	609				
295	21 16	611 906	201 496	791 086	381 676	756				
296	21 17	613 909	205 501	797 093	389 685	904				
297	22 19	616 913	210 507	804 101	398 695	052				
298	22 20	618 916	214 512	810 108	406 704	201				
299	22 21	620 919	218 517	816 115	414 713	350				
300	22 22	622 922	222 522	822 122	422 722	500				
301	22 23	624 925	226 527	828 129	430 731	650				
302	22 24	626 928	230 532	834 136	438 740	801				
303	22 25	628 931	234 537	840 143	446 749	952				
304	23 27	631 935	239 543	847 151	455 759	104				
305	23 28	633 938	243 548	853 158	463 768	256				
306	23 29	635 941	247 553	859 165	471 777	409				
307	23 30	637 944	251 558	865 172	479 786	562				
308	23 31	639 947	255 563	871 179	487 795	716				
309	23 32	641 950	259 568	877 186	495 804	870				
310	24 34	644 954	264 574	884 194	504 814	025				
311	24 35	646 957	268 579	890 201	512 823	180				
312	24 36	648 960	272 584	896 208	520 832	336				
313	24 37	650 963	276 589	902 215	528 841	492				
314	24 38	652 966	280 594	908 222	536 850	649				
315	24 39	654 969	284 599	914 229	544 859	806				
316	24 40	656 972	288 604	920 236	552 868	964				
317	25 42	659 976	293 610	927 244	561 878	122				
318	25 43	661 979	297 615	933 251	569 887	281				
319	25 44	663 982	301 620	939 258	577 896	440				
320	25 45	665 985	305 625	945 265	585 905	600				
321	25 46	667 988	309 630	951 272	593 914	760				
322	25 47	669 991	313 635	957 279	601 923	921				
323	26 49	672 995	318 641	964 287	610 933	082				

	3.	10	2	4	6	8	10	12	14	16	18	End. Ziff.
	13	4				17	26	3	51	66	8	
324	26	50	674	9998		322	646	7970	294	618	3942	244
325	26	51	676	10001		326	651	7976	301	626	3951	406
326	26	52	678	10004		330	656	7982	308	634	3960	569
327	26	53	680	10007		334	661	7988	315	642	3969	732
328	26	54	682	10010		338	666	7994	322	650	3978	896
329	27	56	685	10014		343	672	8001	330	659	3988	060
330	27	57	687	10017		347	677	8007	337	667	3997	225
331	27	58	689	10020		351	682	8013	344	675	4006	390
332	27	59	691	10023		355	687	8019	351	683	4015	556
333	27	60	693	10026		359	692	8025	358	691	4024	722
334	27	61	695	10029		363	697	8031	365	699	4033	889
335	28	63	698	10033		368	703	8038	373	708	4043	056
336	28	64	700	10036		372	708	8044	380	716	4052	224
337	28	65	702	10039		376	713	8050	387	724	4061	392
338	28	66	704	10042		380	718	8056	394	732	4070	561
339	28	67	706	10045		384	723	8062	401	740	4079	730
340	28	68	708	10048		388	728	8068	408	748	4088	900
341	29	70	711	10052		393	734	8075	416	757	4098	070
342	29	71	713	10055		397	739	8081	423	765	4107	241
343	29	72	715	10058		401	744	8087	430	773	4116	412
344	29	73	717	10061		405	749	8093	437	781	4125	584
345	29	74	719	10064		409	754	8099	444	789	4134	756
346	29	75	721	10067		413	759	8105	451	797	4143	929
347	30	77	724	10071		418	765	8112	459	806	4153	102
348	30	78	726	10074		422	770	8118	466	814	4162	276
349	30	79	728	10077		426	775	8124	473	822	4171	450
350	30	80	730	10080		430	780	8130	480	830	4180	625
351	30	81	732	10083		434	785	8136	487	838	4189	800
352	30	82	734	10086		438	790	8142	494	846	4198	976
353	31	84	737	10090		443	796	8149	502	855	4208	152
354	31	85	739	10093		447	801	8155	509	863	4217	329
355	31	86	741	10096		451	806	8161	516	871	4226	506
356	31	87	743	10099		455	811	8167	523	879	4235	684
357	31	88	745	10102		459	816	8173	530	887	4244	862
358	32	90	748	10106		464	822	8180	538	896	4254	041
359	32	91	750	10109		468	827	8186	545	904	4263	220

	3. 10 2 4 6 8 10 12 14 16 18 diff.															Ends
	1	4	10	17	2	38	51	6	84							
360	32 392	752 112	472 6832	192 552	6912 272	400										
361	32 393	754 115	476 6837	198 559	6920 281	580										
362	32 394	756 118	480 6842	204 566	6928 290	761										
363	32 395	758 121	484 6847	210 573	6936 299	942										
364	33 397	761 125	489 6853	217 581	6945 309	124										
365	33 398	763 128	493 6858	223 588	6953 318	306										
366	33 399	765 131	497 6863	229 595	6961 327	489										
367	33 400	767 134	501 6868	235 602	6969 336	672										
368	33 401	769 137	505 6873	241 609	6977 345	856										
369	34 403	772 141	510 6879	248 617	6986 355	040										
370	34 404	774 144	514 6884	254 624	6994 364	225										
371	34 405	776 147	518 6889	260 631	7002 373	410										
372	34 406	778 150	522 6894	266 638	7010 382	596										
373	34 407	780 153	526 6899	272 645	7018 391	782										
374	34 408	782 156	530 6904	278 652	7026 400	969										
375	35 410	785 160	535 6910	285 660	7035 410	156										
376	35 411	787 163	539 6915	291 667	7043 419	344										
377	35 412	789 166	543 6920	297 674	7051 428	532										
378	35 413	791 169	547 6925	303 681	7059 437	721										
379	35 414	793 172	551 6930	309 688	7067 446	910										
380	36 416	796 176	556 6936	316 696	7076 456	100										
381	36 417	798 179	560 6941	322 703	7084 465	290										
382	36 418	800 182	564 6946	328 710	7092 474	481										
383	36 419	802 185	568 6951	334 717	7100 483	672										
384	36 420	804 188	572 6956	340 724	7108 492	864										
385	37 422	807 192	577 6962	347 732	7117 502	056										
386	37 423	809 195	581 6967	353 739	7125 511	249										
387	37 424	811 198	585 6972	359 746	7133 520	442										
388	37 425	813 201	589 6977	365 753	7141 529	636										
389	37 426	815 204	593 6982	371 760	7149 538	830										
390	38 428	818 208	598 6988	378 768	7158 548	025										
391	38 429	820 211	602 6993	384 775	7166 557	220										
392	38 430	822 214	606 6998	390 782	7174 566	416										
393	38 431	824 217	610 7003	396 789	7182 575	612										
394	38 432	826 220	614 7008	402 796	7190 584	809										
395	39 434	829 224	619 7014	409 804	7199 594	006										

Ende

3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ziff.
	14	4	10	17	27	38	5	67	84		
396	39 35	831 227	623 019	415 1811	207 603	204					
397	39 36	833 230	627 024	421 1818	215 612	402					
398	39 37	835 233	631 029	427 1825	223 621	601					
399	39 38	837 236	635 034	433 1832	231 630	800					
400	40 40	840 240	640 040	440 1840	240 640	000					
401	40 41	842 243	644 045	446 1847	248 649	200					
402	40 42	844 246	648 050	452 1854	256 658	401					
403	40 43	846 249	652 055	458 1861	264 667	602					
404	40 44	848 252	656 060	464 1868	272 676	804					
405	41 46	851 256	661 066	471 1876	281 686	006					
406	41 47	853 259	665 071	477 1883	289 695	209					
407	41 48	855 262	669 076	483 1890	297 704	412					
408	41 49	857 265	673 081	489 1897	305 713	616					
409	41 50	859 268	677 086	495 1904	313 722	820					
410	42 52	862 272	682 092	502 1912	322 732	025					
411	42 53	864 275	686 097	508 1919	330 741	230					
412	42 54	866 278	690 102	514 1926	338 750	436					
413	42 55	868 281	694 107	520 1933	346 759	642					
414	42 56	870 284	698 112	526 1940	354 768	849					
415	43 58	873 288	703 118	533 1948	363 778	056					
416	43 59	875 291	707 123	539 1955	371 787	264					
417	43 60	877 294	711 128	545 1962	379 796	472					
418	43 61	879 297	715 133	551 1969	387 805	681					
419	43 62	881 300	719 138	557 1976	395 814	890					
420	44 64	884 304	724 144	564 1984	404 824	100					
421	44 65	886 307	728 149	570 1991	412 833	310					
422	44 66	888 310	732 154	576 1998	420 842	521					
423	44 67	890 313	736 159	582 2005	428 851	732					
424	44 68	892 316	740 164	588 2012	436 860	944					
425	45 70	895 320	745 170	595 2020	445 870	156					
426	45 71	897 323	749 175	601 2027	453 879	369					
427	45 72	899 326	753 180	607 2034	461 888	582					
428	45 73	901 329	757 185	613 2041	469 897	796					
429	46 75	904 333	762 191	620 2049	478 907	010					
430	46 76	906 336	766 196	626 2056	486 916	225					
431	46 77	908 339	770 201	632 2063	494 925	440					

	3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ende diff.
	1	4	10	17	27	38	52	67	8			
432	46 478	910 342	774 206	638 070	502 4934	656						
433	46 479	912 345	778 211	644 077	510 4943	872						
434	47 481	915 348	783 217	651 085	519 4953	089						
435	47 482	917 352	787 222	657 092	527 4962	306						
436	47 483	919 355	791 227	663 099	535 4971	524						
437	47 484	921 358	795 232	669 106	543 4980	742						
438	47 485	923 361	799 237	675 113	551 4989	961						
439	48 487	926 365	804 243	682 121	560 4999	180						
440	48 488	928 368	808 248	688 128	568 5008	400						
441	48 489	930 371	812 253	694 135	576 5017	620						
442	48 490	932 374	816 258	700 142	584 5026	841						
443	49 492	935 378	821 264	707 150	593 5036	062						
444	49 493	937 381	825 269	713 157	601 5045	284						
445	49 494	939 384	829 274	719 164	609 5054	506						
446	49 495	941 387	833 279	725 171	617 5063	729						
447	49 496	943 390	837 284	731 178	625 5072	952						
448	50 498	946 394	842 290	738 186	634 5082	176						
449	50 499	948 397	846 295	744 193	642 5091	400						
450	50 500	950 400	850 300	750 200	650 5100	625						
451	50 501	952 403	854 305	756 207	658 5109	850						
452	51 503	955 407	859 311	763 215	667 5119	076						
453	51 504	957 410	863 316	769 222	675 5128	302						
454	51 505	959 413	867 321	775 229	683 5137	529						
455	51 506	961 416	871 326	781 236	691 5146	756						
456	51 507	963 419	875 331	787 243	699 5155	984						
457	52 509	966 423	880 337	794 251	708 5165	212						
458	52 510	968 426	884 342	800 258	716 5174	441						
459	52 511	970 429	888 347	806 265	724 5183	670						
460	52 512	972 432	892 352	812 272	732 5192	900						
461	53 514	975 436	897 358	819 280	741 5202	430						
462	53 515	977 439	901 363	825 287	749 5211	361						
463	53 516	979 442	905 368	831 294	757 5220	592						
464	53 517	981 445	909 373	837 301	765 5229	824						
465	54 519	984 449	914 379	844 309	774 5239	056						
466	54 520	986 452	918 384	850 316	782 5248	289						
467	54 521	988 455	922 389	856 323	790 5257	522						

3. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18										End.
										Diff.
	15		10	1	27	3	52	6	85	
468	54 22	4990	458	7926	394	8862	330	7798	266	756
469	54 23	4992	461	7930	399	8868	337	7806	275	990
470	55 25	4995	465	7935	405	8875	345	7815	285	225
471	55 26	4997	468	7939	410	8881	352	7823	294	460
472	55 27	4999	471	7943	415	8887	359	7831	303	696
473	55 28	5001	474	7947	420	8893	366	7839	312	932
474	56 30	5004	478	7952	426	8900	374	7848	322	169
475	56 31	5006	481	7956	431	8906	381	7856	331	406
476	56 32	5008	484	7960	436	8912	388	7864	340	644
477	56 33	5010	487	7964	441	8918	395	7872	349	882
478	57 35	5013	491	7969	447	8925	403	7881	359	121
479	57 36	5015	494	7973	452	8931	410	7889	368	360
480	57 37	5017	497	7977	457	8937	417	7897	377	600
481	57 38	5019	500	7981	462	8943	424	7905	386	840
482	58 40	5022	504	7986	468	8950	432	7914	396	081
483	58 41	5024	507	7990	473	8956	439	7922	405	322
484	58 42	5026	510	7994	478	8962	446	7930	414	564
485	58 43	5028	513	7998	483	8968	453	7938	423	806
486	59 45	5031	517	8003	489	8975	461	7947	433	049
487	59 46	5033	520	8007	494	8981	468	7955	442	292
488	59 47	5035	523	8011	499	8987	475	7963	451	536
489	59 48	5037	526	8015	504	8993	482	7971	460	780
490	60 50	5040	530	8020	510	9000	490	7980	470	025
491	60 51	5042	533	8024	515	9006	497	7988	479	270
492	60 52	5044	536	8028	520	9012	504	7996	488	516
493	60 53	5046	539	8032	525	9018	511	8004	497	762
494	61 55	5049	543	8037	531	9025	519	8013	507	009
495	61 56	5051	546	8041	536	9031	526	8021	516	256
496	61 57	5053	549	8045	541	9037	533	8029	525	504
497	61 58	5055	552	8049	546	9043	540	8037	534	752
498	62 60	5058	556	8054	552	9050	548	8046	544	001
499	62 61	5060	559	8058	557	9056	555	8054	553	250
500	62 62	5062	562	8062	562	9062	562	8062	562	500
501	62 63	5064	565	8066	567	9068	569	8070	571	750
502	63 65	5067	569	8071	573	9075	577	8079	581	001
503	63 66	5069	572	8075	578	9081	584	8087	590	252

	3. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18															End:
	diff.															
	1	5	10	18	27	39	52	68	85							
504	63 567	071 575	079 583	087 591	095 599	504										
505	63 568	073 578	083 588	093 598	103 608	756										
506	64 570	076 582	088 594	100 606	112 618	009										
507	64 571	078 585	092 599	106 613	120 627	262										
508	64 572	080 588	096 604	112 620	128 636	516										
509	64 573	082 591	100 609	118 627	136 645	770										
510	65 575	085 595	105 615	125 635	145 655	025										
511	65 576	087 598	109 620	131 642	153 664	280										
512	65 577	089 601	113 625	137 649	161 673	536										
513	65 578	091 604	117 630	143 656	169 682	792										
514	66 580	094 608	122 636	150 664	178 692	049										
515	66 581	096 611	126 641	156 671	186 701	306										
516	66 582	098 614	130 646	162 678	194 710	564										
517	66 583	100 617	134 651	168 685	202 719	822										
518	67 585	103 621	139 657	175 693	211 729	081										
519	67 586	105 624	143 662	181 700	219 738	340										
520	67 587	107 627	147 667	187 707	227 747	600										
521	67 588	109 630	151 672	193 714	235 756	860										
522	68 590	112 634	156 678	200 722	244 766	121										
523	68 591	114 637	160 683	206 729	252 775	382										
524	68 592	116 640	164 688	212 736	260 784	644										
525	68 593	118 643	168 693	218 743	268 793	906										
526	69 595	121 647	173 699	225 751	277 803	169										
527	69 596	123 650	177 704	231 758	285 812	432										
528	69 597	125 653	181 709	237 765	293 821	696										
529	69 598	127 656	185 714	243 772	301 830	960										
530	70 600	130 660	190 720	250 780	310 840	225										
531	70 601	132 663	194 725	256 787	318 849	490										
532	70 602	134 666	198 730	262 794	326 858	756										
533	71 604	137 670	203 736	269 802	335 868	022										
534	71 605	139 673	207 741	275 809	343 877	289										
535	71 606	141 676	211 746	281 816	351 886	556										
536	71 607	143 679	215 751	287 823	359 895	824										
537	72 609	146 683	220 757	294 831	368 905	092										
538	72 610	148 686	224 762	300 838	376 914	361										
539	72 611	150 689	228 767	306 845	384 923	630										

End.

3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Diff.
	16	5	10	18	27	39	5	68	8		
540	72 12	152 692	232 772	312 2852	392 5932	900					
541	73 14	155 696	237 778	319 2860	401 5942	170					
542	73 15	157 699	241 783	325 2867	409 5951	441					
543	73 16	159 702	245 788	331 2874	417 5960	712					
544	73 17	161 705	249 793	337 2881	425 5969	984					
545	74 19	164 709	254 799	344 2889	434 5979	256					
546	74 20	166 712	258 804	350 2896	442 5988	529					
547	74 21	168 715	262 809	356 2903	450 5997	802					
548	75 23	171 719	267 815	363 2911	459 6007	076					
549	75 24	173 722	271 820	369 2918	467 6016	350					
550	75 25	175 725	275 825	375 2925	475 6025	625					
551	75 26	177 728	279 830	381 2932	483 6034	900					
552	76 28	180 732	284 836	388 2940	492 6044	176					
553	76 29	182 735	288 841	394 2947	500 6053	452					
554	76 30	184 738	292 846	400 2954	508 6062	729					
555	77 32	187 742	297 852	407 2962	517 6072	006					
556	77 33	189 745	301 857	413 2969	525 6081	284					
557	77 34	191 748	305 862	419 2976	533 6090	562					
558	77 35	193 751	309 867	425 2983	541 6099	841					
559	78 37	196 755	314 873	432 2991	550 6109	1.0					
560	78 38	198 758	318 878	438 2998	558 6118	400					
561	78 39	200 761	322 883	444 3005	566 6127	680					
562	78 40	202 764	326 888	450 3012	574 6136	961					
563	79 42	205 768	331 894	457 3020	583 6146	242					
564	79 43	207 771	335 899	463 3027	591 6155	524					
565	79 44	209 774	339 904	469 3034	599 6164	806					
566	80 46	212 778	344 910	476 3042	608 6174	089					
567	80 47	214 781	348 915	482 3049	616 6183	372					
568	80 48	216 784	352 920	488 3056	624 6192	656					
569	80 49	218 787	356 925	494 3063	632 6201	940					
570	81 51	221 791	361 931	501 3071	641 6211	225					
571	81 52	223 794	365 936	507 3078	649 6220	510					
572	81 53	225 797	369 941	513 3085	657 6229	796					
573	82 55	228 801	374 947	520 3093	666 6239	082					
574	82 56	230 804	378 952	526 3100	674 6248	369					
575	82 57	232 807	382 957	532 3107	682 6257	656					

											Ends
0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	
	1	5	10	18	2	39	53	68	86		
576	82 658	234 810	386 7962	538 114	690 266	944					
577	83 660	237 814	391 7968	545 122	699 276	232					
578	83 661	239 817	395 7973	551 129	707 285	521					
579	83 662	241 820	399 7978	557 136	715 294	810					
580	84 664	244 824	404 7984	564 144	724 304	100					
581	84 665	246 827	408 7989	570 151	732 313	390					
582	84 666	248 830	412 7994	576 158	740 322	681					
583	84 667	250 833	416 7999	582 165	748 331	972					
584	85 669	253 837	421 8005	589 173	757 341	264					
585	85 670	255 840	425 8010	595 180	765 350	556					
586	85 671	257 843	429 8015	601 187	773 359	849					
587	86 673	260 847	434 8021	608 195	782 369	142					
588	86 674	262 850	438 8026	614 202	790 378	436					
589	86 675	264 853	442 8031	620 209	798 387	730					
590	87 677	267 857	447 8037	627 217	807 397	025					
591	87 678	269 860	451 8042	633 224	815 406	320					
592	87 679	271 863	455 8047	639 231	823 415	616					
593	87 680	273 866	459 8052	645 238	831 424	912					
594	88 682	276 870	464 8058	652 246	840 434	209					
595	88 683	278 873	468 8063	658 253	848 443	506					
596	88 684	280 876	472 8068	664 260	856 452	804					
597	89 686	283 880	477 8074	671 268	865 462	102					
598	89 687	285 883	481 8079	677 275	873 471	401					
599	89 688	287 886	485 8084	683 282	881 480	700					
600	90 690	290 890	490 8090	690 290	890 490	000					
601	90 691	292 893	494 8095	696 297	898 499	300					
602	90 692	294 896	498 8100	702 304	906 508	601					
603	90 693	296 899	502 8105	708 311	914 517	902					
604	91 695	299 903	507 8111	715 319	923 527	204					
605	91 696	301 906	511 8116	721 326	931 536	506					
606	91 697	303 909	515 8121	727 333	939 545	809					
607	92 699	306 913	520 8127	734 341	948 555	112					
608	92 700	308 916	524 8132	740 348	956 564	416					
609	92 701	310 919	528 8137	746 355	964 573	720					
610	93 703	313 923	533 8143	753 363	973 583	025					
611	93 704	315 926	537 8148	759 370	981 592	330					

Ende											3. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 70 72 74 76 78 80 82 84 86 88 90 92 94 96 98 100 102 104 106 108 110 112 114 116 118 120 122 124 126 128 130 132 134 136 138 140 142 144 146 148 150 152 154 156 158 160 162 164 166 168 170 172 174 176 178 180 182 184 186 188 190 192 194 196 198 200 202 204 206 208 210 212 214 216 218 220 222 224 226 228 230 232 234 236 238 240 242 244 246 248 250 252 254 256 258 260 262 264 266 268 270 272 274 276 278 280 282 284 286 288 290 292 294 296 298 300 302 304 306 308 310 312 314 316 318 320 322 324 326 328 330 332 334 336 338 340 342 344 346 348 350 352 354 356 358 360 362 364 366 368 370 372 374 376 378 380 382 384 386 388 390 392 394 396 398 400 402 404 406 408 410 412 414 416 418 420 422 424 426 428 430 432 434 436 438 440 442 444 446 448 450 452 454 456 458 460 462 464 466 468 470 472 474 476 478 480 482 484 486 488 490 492 494 496 498 500 502 504 506 508 510 512 514 516 518 520 522 524 526 528 530 532 534 536 538 540 542 544 546 548 550 552 554 556 558 560 562 564 566 568 570 572 574 576 578 580 582 584 586 588 590 592 594 596 598 600 602 604 606 608 610 612 614 616 618 620 622 624 626 628 630 632 634 636 638 640 642 644 646 648 650 652 654 656 658 660 662 664 666 668 670 672 674 676 678 680 682 684 686 688 690 692 694 696 698 700 702 704 706 708 710 712 714 716 718 720 722 724 726 728 730 732 734 736 738 740 742 744 746 748 750 752 754 756 758 760 762 764 766 768 770 772 774 776 778 780 782 784 786 788 790 792 794 796 798 800 802 804 806 808 810 812 814 816 818 820 822 824 826 828 830 832 834 836 838 840 842 844 846 848 850 852 854 856 858 860 862 864 866 868 870 872 874 876 878 880 882 884 886 888 890 892 894 896 898 900 902 904 906 908 910 912 914 916 918 920 922 924 926 928 930 932 934 936 938 940 942 944 946 948 950 952 954 956 958 960 962 964 966 968 970 972 974 976 978 980 982 984 986 988 990 992 994 996 998 1000 1002 1004 1006 1008 1010 1012 1014 1016 1018 1020 1022 1024 1026 1028 1030 1032 1034 1036 1038 1040 1042 1044 1046 1048 1050 1052 1054 1056 1058 1060 1062 1064 1066 1068 1070 1072 1074 1076 1078 1080 1082 1084 1086 1088 1090 1092 1094 1096 1098 1100 1102 1104 1106 1108 1110 1112 1114 1116 1118 1120 1122 1124 1126 1128 1130 1132 1134 1136 1138 1140 1142 1144 1146 1148 1150 1152 1154 1156 1158 1160 1162 1164 1166 1168 1170 1172 1174 1176 1178 1180 1182 1184 1186 1188 1190 1192 1194 1196 1198 1200 1202 1204 1206 1208 1210 1212 1214 1216 1218 1220 1222 1224 1226 1228 1230 1232 1234 1236 1238 1240 1242 1244 1246 1248 1250 1252 1254 1256 1258 1260 1262 1264 1266 1268 1270 1272 1274 1276 1278 1280 1282 1284 1286 1288 1290 1292 1294 1296 1298 1300 1302 1304 1306 1308 1310 1312 1314 1316 1318 1320 1322 1324 1326 1328 1330 1332 1334 1336 1338 1340 1342 1344 1346 1348 1350 1352 1354 1356 1358 1360 1362 1364 1366 1368 1370 1372 1374 1376 1378 1380 1382 1384 1386 1388 1390 1392 1394 1396 1398 1400 1402 1404 1406 1408 1410 1412 1414 1416 1418 1420 1422 1424 1426 1428 1430 1432 1434 1436 1438 1440 1442 1444 1446 1448 1450 1452 1454 1456 1458 1460 1462 1464 1466 1468 1470 1472 1474 1476 1478 1480 1482 1484 1486 1488 1490 1492 1494 1496 1498 1500 1502 1504 1506 1508 1510 1512 1514 1516 1518 1520 1522 1524 1526 1528 1530 1532 1534 1536 1538 1540 1542 1544 1546 1548 1550 1552 1554 1556 1558 1560 1562 1564 1566 1568 1570 1572 1574 1576 1578 1580 1582 1584 1586 1588 1590 1592 1594 1596 1598 1600 1602 1604 1606 1608 1610 1612 1614 1616 1618 1620 1622 1624 1626 1628 1630 1632 1634 1636 1638 1640 1642 1644 1646 1648 1650 1652 1654 1656 1658 1660 1662 1664 1666 1668 1670 1672 1674 1676 1678 1680 1682 1684 1686 1688 1690 1692 1694 1696 1698 1700 1702 1704 1706 1708 1710 1712 1714 1716 1718 1720 1722 1724 1726 1728 1730 1732 1734 1736 1738 1740 1742 1744 1746 1748 1750 1752 1754 1756 1758 1760 1762 1764 1766 1768 1770 1772 1774 1776 1778 1780 1782 1784 1786 1788 1790 1792 1794 1796 1798 1800 1802 1804 1806 1808 1810 1812 1814 1816 1818 1820 1822 1824 1826 1828 1830 1832 1834 1836 1838 1840 1842 1844 1846 1848 1850 1852 1854 1856 1858 1860 1862 1864 1866 1868 1870 1872 1874 1876 1878 1880 1882 1884 1886 1888 1890 1892 1894 1896 1898 1900 1902 1904 1906 1908 1910 1912 1914 1916 1918 1920 1922 1924 1926 1928 1930 1932 1934 1936 1938 1940 1942 1944 1946 1948 1950 1952 1954 1956 1958 1960 1962 1964 1966 1968 1970 1972 1974 1976 1978 1980 1982 1984 1986 1988 1990 1992 1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012 2014 2016 2018 2020 2022 2024 2026 2028 2030 2032 2034 2036 2038 2040 2042 2044 2046 2048 2050 2052 2054 2056 2058 2060 2062 2064 2066 2068 2070 2072 2074 2076 2078 2080 2082 2084 2086 2088 2090 2092 2094 2096 2098 2100 2102 2104 2106 2108 2110 2112 2114 2116 2118 2120 2122 2124 2126 2128 2130 2132 2134 2136 2138 2140 2142 2144 2146 2148 2150 2152 2154 2156 2158 2160 2162 2164 2166 2168 2170 2172 2174 2176 2178 2180 2182 2184 2186 2188 2190 2192 2194 2196 2198 2200 2202 2204 2206 2208 2210 2212 2214 2216 2218 2220 2222 2224 2226 2228 2230 2232 2234 2236 2238 2240 2242 2244 2246 2248 2250 2252 2254 2256 2258 2260 2262 2264 2266 2268 2270 2272 2274 2276 2278 2280 2282 2284 2286 2288 2290 2292 2294 2296 2298 2300 2302 2304 2306 2308 2310 2312 2314 2316 2318 2320 2322 2324 2326 2328 2330 2332 2334 2336 2338 2340 2342 2344 2346 2348 2350 2352 2354 2356 2358 2360 2362 2364 2366 2368 2370 2372 2374 2376 2378 2380 2382 2384 2386 2388 2390 2392 2394 2396 2398 2400 2402 2404 2406 2408 2410 2412 2414 2416 2418 2420 2422 2424 2426 2428 2430 2432 2434 2436 2438 2440 2442 2444 2446 2448 2450 2452 2454 2456 2458 2460 2462 2464 2466 2468 2470 2472 2474 2476 2478 2480 2482 2484 2486 2488 2490 2492 2494 2496 2498 2500 2502 2504 2506 2508 2510 2512 2514 2516 2518 2520 2522 2524 2526 2528 2530 2532 2534 2536 2538 2540 2542 2544 2546 2548 2550 2552 2554 2556 2558 2560 2562 2564 2566 2568 2570 2572 2574 2576 2578 2580 2582 2584 2586 2588 2590 2592 2594 2596 2598 2600 2602 2604 2606 2608 2610 2612 2614 2616 2618 2620 2622 2624 2626 2628 2630 2632 2634 2636 2638 2640 2642 2644 2646 2648 2650 2652 2654 2656 2658 2660 2662 2664 2666 2668 2670 2672 2674 2676 2678 2680 2682 2684 2686 2688 2690 2692 2694 2696 2698 2700 2702 2704 2706 2708 2710 2712 2714 2716 2718 2720 2722 2724 2726 2728 2730 2732 2734 2736 2738 2740 2742 2744 2746 2748 2750 2752 2754 2756 2758 2760 2762 2764 2766 2768 2770 2772 2774 2776 2778 2780 2782 2784 2786 2788 2790 2792 2794 2796 2798 2800 2802 2804 2806 2808 2810 2812 2814 2816 2818 2820 2822 2824 2826 2828 2830 2832 2834 2836 2838 2840 2842 2844 2846 2848 2850 2852 2854 2856 2858 2860 2862 2864 2866 2868 2870 2872 2874 2876 2878 2880 2882 2884 2886 2888 2890 2892 2894 2896 2898 2900 2902 2904 2906 2908 2910 2912 2914 2916 2918 2920 2922 2924 2926 2928 2930 2932 2934 2936 2938 2940 2942 2944 2946 2948 2950 2952 2954 2956 2958 2960 2962 2964 2966 2968 2970 2972 2974 2976 2978 2980 2982 2984 2986 2988 2990 2992 2994 2996 2998 3000 3002 3004 3006 3008 3010 3012 3014 3016 3018 3020 3022 3024 3026 3028 3030 3032 3034 3036 3038 3040 3042 3044 3046 3048 3050 3052 3054 3056 3058 3060 3062 3064 3066 3068 3070 3072 3074 3076 3078 3080 3082 3084 3086 3088 3090 3092 3094 3096 3098 3100 3102 3104 3106 3108 3110 3112 3114 3116 3118 3120 3122 3124 3126 3128 3130 3132 3134 3136 3138 3140 3142 3144 3146 3148 3150 3152 3154 3156 3158 3160 3162 3164 3166 3168 3170 3172 3174 3176 3178 3180 3182 3184 3186 3188 3190 3192 3194 3196 3198 3200 3202 3204 3206 3208 3210 3212 3214 3216 3218 3220 3222 3224 3226 3228 3230 3232 3234 3236 3238 3240 3242 3244 3246 3248 3250 3252 3254 3256 3258 3260 3262 3264 3266 3268 3270 3272 3274 3276 3278 3280 3282 3284 3286 3288 3290 3292 3294 3296 3298 3300 3302 3304 3306 3308 3310 3312 3314 3316 3318 3320 3322 3324 3326 3328 3330 3332 3334 3336 3338 3340 3342 3344 3346 3348 3350 3352 3354 3356 3358 3360 3362 3364 3366 3368 3370 3372 3374 3376 3378 3380 3382 3384 3386 3388 3390 3392 3394 3396 3398 3400 3402 3404 3406 3408 3410 3412 3414 3416 3418 3420 3422 3424 3426 3428 3430 3432 3434 3436 3438 3440 3442 3444 3446 3448 3450 3452 3454 3456 3458 3460 3462 3464 3466 3468 3470 3472 3474 3476 3478 3480 3482 3484 3486 3488 3490 3492 3494 3496 3498 3500 3502 3504 3506 3508 3510 3512 3514 3516 3518 3520 3522 3524 3526 3528 3530 3532 3534 3536 3538 3540 3542 3544 3546 3548 3550 3552 3554 3556 3558 3560 3562 3564 3566 3568 3570 3572 3574 3576 3578 3580 3582 3584 3586 3588 3590 3592 3594 3596 3598 3600 3602 3604 3606 3608 3610 3612 3614 3616 3618 3620 3622 3624 3626 3628 3630 3632 3634 3636 3638 3640 3642 3644 3646 3648 3650 3652 3654 3656 3658 3660 3662 3664 3666 3668 3670 3672 3674 3676 3678 3680 3682 3684 3686 3688 3690 3692 3694 3696 3698 3700 3702 3704 3706 3708 3710 3712 3714 3716 3718 3720 3722 3724 3726 3728 3730 3732 3734 3736 3738 3740 3742 3744 3746 3748 3750 3752 3754 3756 3758 3760 3762 3764 3766 3768 3770 3772 3774 3776 3778 3780 3782 3784 3786 3788 3790 3792 3794 3796 3798 3800 3802 3804 3806 3808 3810 3812 3814 3816 3818 3820 3822 3824 3826 3828 3830 3832 3834 3836 3838 3840 3842 3844 3846 3848 3850 3852 3854 3856 3858 3860 3862 3864 3866 3868 3870 3872 3874 3876 3878 3880 3882 3884 3886 3888 3890 3892 3894 3896 3898 3900 3902 3904 3906 3908 3910 3912 3914 3916 3918 3920 3922 3924 3926 3928 3930 3932 3934 3936 3938 3940 3942 3944 3946 3948 3950 3952 3954 3956 3958 3960 3962 3964 3966 3968 3970 3972 3974 3976 3978 3980 3982 3984 3986 3988 3990 3992 3994 3996 3998 4000 4002 4004 4006 4008 4010 4012 4014 4016 4018 4020 4022 4024 4026 4028 4030 4032 4034 4036 4038 4040 4042 4044 4046 4048 4050 4052 4054 4056 4058 4060 4062 4064 4066 4068 4070 4072 4074 4076 4078 4080 4082 4084 4086 4088 4090 4092 4094 4096 4098 4100 4102 4104 4106 4108 4110 4112 4114 4116 4118 4120 4122 4124 4126 4128 4130 4132 4134 4136 4138 4140 4142 4144 4146 4148 4150 4152 4154 4156 4158 4160 4162 4164 4166 4168 4170 4172 4174 4176 4178 4180 4182 4184 4186 4188 4190 4192 4194 4196 4198 4200 4202 4204 4206 4208 4210 4212 4214 4216 4218 4220 4222 4224 4226 4228 4230 4232 4234 4236 4238 4240 4242 4244 4246 4248 4250 4252 4254 4256 4258 4260 4262 4264 4266 4268 4270 4272 4274 4276 4278 4280 4282 4284 4286 4288 4290 4292 4294 4296 4298 4300 4302 4304 4306 4308 4310 4312 4314 4316 4318 4320 4322 4324 4326 4328 4330 4332 4334 4336 4338 4340 4342 4344 4346 4348 4350 4352 4354 4356 4358 4360 4362 4364 4366 4368 4370 4372 4374 4376 4378 4380 4382 4384 4386 4388 4390 4392 4394 4396 4398 4400 4402 4404 4406 4408 4410 4412 4414 4416 4418 4420 4422 4424 4426 4428 4430 4432 4434 4436 4438 4440 4442 4444 4446 4448 4450 4452 4454 4456 4458 4460 4462 4464 4466 4468 4470 4472 4474 4476 4478 4480 4482 4484 4486 4488 4490 4492 4494 4496 4498 4500 4502 4504 4506 4508 4510 4512 4514 4516 4518 4520 4522 4524 4526 4528 4530 4532 4534 4536 4538 4540 4542 4544 4546 4548 4550 4552 4554 4556 4558 4560 4562 4564 4566 4568 4570 4572 4574 4576 4578 4580 4582 4584 4586 4588 4590 4592 4594 4596 4598 4600 4602 4604 4606 4608 4610 4612 4614 4616 4618 4620 4622 46
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

											End.
3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Diff.
	1	17	54	11	18	28		53	69	8	
648	04	52	00	048	696	344	39992	640	288	6936	976
649	05	54	03	052	701	350	39999	648	297	6946	300
650	05	55	05	055	705	355	40005	655	305	6955	625
651	05	56	07	058	709	360	40011	662	313	6964	950
652	06	58	10	062	714	366	40018	670	322	6974	276
653	06	59	12	065	718	371	40024	677	330	6983	602
654	06	60	14	068	722	376	40030	684	338	6992	929
655	07	62	17	072	727	382	40037	692	347	7002	256
656	07	63	19	075	731	387	40043	699	355	7011	584
657	07	64	21	078	735	392	40049	706	363	7020	912
658	08	66	24	082	740	398	40056	714	372	7030	241
659	08	67	26	085	744	403	40062	721	380	7039	570
660	08	68	28	088	748	408	40068	728	388	7048	900
661	09	70	31	092	753	414	40075	736	397	7058	230
662	09	71	33	095	757	419	40081	743	405	7067	561
663	09	72	35	098	761	424	40087	750	413	7076	892
664	10	74	38	102	766	430	40094	758	422	7086	224
665	10	75	40	105	770	435	40100	765	430	7095	556
666	10	76	42	108	774	440	40106	772	438	7104	889
667	11	78	45	112	779	446	40113	780	447	7114	222
668	11	79	47	115	783	451	40119	787	455	7123	556
669	11	80	49	118	787	456	40125	794	463	7132	890
670	12	82	52	122	792	462	40132	802	472	7142	225
671	12	83	54	125	796	467	40138	809	480	7151	560
672	12	84	56	128	800	472	40144	816	488	7160	896
673	13	86	59	132	805	478	40151	824	497	7170	232
674	13	87	61	135	809	483	40157	831	505	7179	569
675	13	88	63	138	813	488	40163	838	513	7188	906
676	14	90	66	142	818	494	40170	846	522	7198	244
677	14	91	68	145	822	499	40176	853	530	7207	582
678	14	92	70	148	826	504	40182	860	538	7216	921
679	15	94	73	152	831	510	40189	868	547	7226	260
680	15	95	75	155	835	515	40195	875	555	7235	600
681	15	96	77	158	839	520	40201	882	563	7244	940
682	16	98	80	162	844	526	40208	890	572	7254	281
683	16	99	82	165	848	531	40214	897	580	7263	622

End:
hiff.

End:

3. || 0 2 | 4 6 | 8 10 | 12 14 | 16 18 hiff.

	1	18	5	11	1	28	40	5	69	87	
696	684	16 00	484	168	8852	536	220	3904	588	272	964
697	685	17 02	487	172	8857	542	227	3912	597	282	306
698	686	17 03	489	175	8861	547	233	3919	605	291	649
699	687	17 04	491	178	8865	552	239	3926	613	300	992
700	688	18 06	494	182	8870	558	246	3934	622	310	336
701	689	18 07	496	185	8874	563	252	3941	630	319	680
702	690	19 09	499	189	8879	569	259	3949	639	329	025
703	691	19 10	501	192	8883	574	265	3956	647	338	370
704	692	19 11	503	195	8887	579	271	3963	655	347	716
705	693	20 13	506	199	8892	585	278	3971	664	357	062
706	694	20 14	508	202	8896	590	284	3978	672	366	409
707	695	20 15	510	205	8900	595	290	3985	680	375	756
708	696	21 17	513	209	8905	601	297	3993	689	385	104
709	697	21 18	515	212	8909	606	303	4000	697	394	452
710	698	21 19	517	215	8913	611	309	4007	705	403	801
711	699	22 21	520	219	8918	617	316	4015	714	413	150
712	700	22 22	522	222	8922	622	322	4022	722	422	500
713	701	22 23	524	225	8926	627	328	4029	730	431	850
714	702	23 25	527	229	8931	633	335	4037	739	441	201
715	703	23 26	529	232	8935	638	341	4044	747	450	552
716	704	23 27	531	235	8939	643	347	4051	755	459	904
717	705	24 29	534	239	8944	649	354	4059	764	469	256
718	706	24 30	536	242	8948	654	360	4066	772	478	609
719	707	24 31	538	245	8952	659	366	4073	780	487	962
720	708	25 33	541	249	8957	665	373	4081	789	497	316
721	709	25 34	543	252	8961	670	379	4088	797	506	670
722	710	26 36	546	256	8966	676	386	4096	806	516	023
723	711	26 37	548	259	8970	681	392	4103	814	525	380
724	712	26 38	550	262	8974	686	398	4110	822	534	736
725	713	27 40	553	266	8979	692	405	4118	831	544	092
726	714	27 41	555	269	8983	697	411	4125	839	553	449
727	715	27 42	557	272	8987	702	417	4132	847	562	806
728	716	28 44	560	276	8992	708	424	4140	856	572	164
729	717	28 45	562	279	8996	713	430	4147	864	581	522
730	718	28 46	564	282	9000	718	436	4154	872	590	881
731	719	29 48	567	286	9005	724	443	4162	881	600	240

3.	0 2 4 6 8 10 12 14 16 18										Ends	
	diff.											
	1	18	5	11	19	28	40	54		87		
720	29	49	569	289	009	729	449	169	69889	609	600	
721	29	50	571	292	013	734	455	176	69897	618	960	
722	30	52	574	296	018	740	462	184	69906	628	321	
723	30	53	576	299	022	745	468	191	69914	637	682	
724	31	55	579	303	027	751	475	199	69923	647	014	
725	31	56	581	306	031	756	481	206	69931	656	405	
726	31	57	583	309	035	761	487	213	69939	665	769	
727	32	59	586	313	040	767	494	221	69948	675	132	
728	32	60	588	316	044	772	500	228	69956	684	496	
729	32	61	590	319	048	777	506	235	69964	693	860	
730	33	63	593	323	053	783	513	243	69973	703	225	
731	33	64	595	326	057	788	519	250	69981	712	590	
732	33	65	597	329	061	793	525	257	69989	721	956	
733	34	67	600	333	066	799	532	265	69998	731	322	
734	34	68	602	336	070	804	538	272	70006	740	689	
735	35	70	605	340	075	810	545	280	70015	750	056	
736	35	71	607	343	079	815	551	287	70023	759	424	
737	35	72	609	346	083	820	557	294	70031	768	792	
738	36	74	612	350	088	826	564	302	70040	778	161	
739	36	75	614	353	092	831	570	309	70048	787	530	
740	36	76	616	356	096	836	576	316	70056	796	900	
741	37	78	619	360	101	842	583	324	70065	806	270	
742	37	79	621	363	105	847	589	331	70073	815	641	
743	38	81	624	367	110	853	596	339	70082	825	012	
744	38	82	626	370	114	858	602	346	70090	834	384	
745	38	83	628	373	118	863	608	353	70098	843	756	
746	39	85	631	377	123	869	615	361	70107	853	129	
747	39	86	633	380	127	874	621	368	70115	862	502	
748	39	87	635	383	131	879	627	375	70123	871	876	
749	40	89	638	387	136	885	634	383	70132	881	250	
750	40	90	640	390	140	890	640	390	70140	890	625	
751	41	92	643	394	145	896	647	398	70149	900	000	
752	41	93	645	397	149	901	653	405	70157	909	376	
753	41	94	647	400	153	906	659	412	70165	918	752	
754	42	96	650	404	158	912	666	420	70174	928	129	

3. 10 1 2 4 6 8 10 12 14 16 18 1000

	1	1	5	11	19	2	40	54	70	8	
755	42	897	652	407	162	8917	672	427	182	7937	506
756	42	898	654	410	166	8922	678	434	190	7946	884
757	43	900	657	414	171	8928	685	442	199	7956	262
758	43	901	659	417	175	8933	691	449	207	7965	641
759	44	903	662	421	180	8939	698	457	216	7975	020
760	44	904	664	424	184	8944	704	464	224	7984	400
761	44	905	666	427	188	8949	710	471	232	7993	780
762	45	907	669	431	193	8955	717	479	241	8003	161
763	45	908	671	434	197	8960	723	486	249	8012	542
764	45	909	673	437	201	8965	729	483	257	8021	924
765	46	911	676	441	206	8971	736	501	266	8031	306
766	46	912	678	444	210	8976	742	508	274	8040	689
767	47	914	681	448	215	8982	749	516	283	8050	072
768	47	915	683	451	219	8987	755	523	291	8059	456
769	47	916	685	454	223	8992	761	530	299	8068	840
770	48	918	688	458	228	8998	768	538	308	8078	225
771	48	919	690	461	232	9003	774	545	316	8087	610
772	48	920	692	464	236	9008	780	552	324	8096	996
773	49	922	695	468	241	9014	787	560	333	8106	382
774	49	923	697	471	245	9019	793	567	341	8115	769
775	50	925	700	475	250	9025	800	575	350	8125	156
776	50	926	702	478	254	9030	806	582	358	8134	544
777	50	927	704	481	258	9035	812	589	366	8143	932
778	51	929	707	485	263	9041	819	597	375	8153	321
779	51	930	709	488	267	9046	825	604	383	8162	710
780	52	932	712	492	272	9052	832	612	392	8172	100
781	52	933	714	495	276	9057	838	619	400	8181	490
782	52	934	716	498	280	9062	844	626	408	8190	881
783	53	936	719	502	285	9068	851	634	417	8200	272
784	53	937	721	505	289	9073	857	641	425	8209	664
785	54	939	724	509	294	9079	864	649	434	8219	056
786	54	940	726	512	298	9084	870	656	442	8228	449
787	54	941	728	515	302	9089	876	663	450	8237	842
788	55	943	731	519	307	9095	883	671	459	8247	236
789	55	944	733	522	311	9100	889	678	467	8256	630

3.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
	1	19	5	11	19	29	4	54	70	88	
790	56	46	736	526	316	106	0896	686	476	266	025
791	56	47	738	529	320	111	0902	693	484	275	420
792	56	48	740	532	324	116	0908	700	492	284	816
793	57	50	743	536	329	122	0915	708	501	294	212
794	57	51	745	539	333	127	0921	715	509	303	609
795	58	53	748	543	338	133	0928	723	518	313	006
796	58	54	750	546	342	138	0934	730	526	322	404
797	58	55	752	549	346	143	0940	737	534	331	802
798	59	57	755	553	351	149	0947	745	543	341	201
799	59	58	757	556	355	154	0953	752	551	350	600
800	60	60	760	560	360	160	0960	760	560	360	000
801	60	61	762	563	364	165	0966	767	568	369	400
802	60	62	764	566	368	170	0972	774	576	378	801
803	61	64	767	570	373	176	0979	782	585	388	202
804	61	65	769	573	377	181	0985	789	593	397	604
805	62	67	772	577	382	187	0992	797	602	407	006
806	62	68	774	580	386	192	0998	804	610	416	409
807	62	69	776	583	390	197	1004	811	618	425	812
808	63	71	779	587	395	203	1011	819	627	435	216
809	63	72	781	590	399	208	1017	826	635	444	620
810	64	74	784	594	404	214	1024	834	644	454	025
811	64	75	786	597	408	219	1030	841	652	463	430
812	64	76	788	600	412	224	1036	848	660	472	836
813	65	78	791	604	417	230	1043	856	669	482	242
814	65	79	793	607	421	235	1049	863	677	491	649
815	66	81	796	611	426	241	1056	871	686	501	056
816	66	82	798	614	430	246	1062	878	694	510	464
817	66	83	800	617	434	251	1068	885	702	519	872
818	67	85	803	621	439	257	1075	893	711	529	281
819	67	86	805	624	443	262	1081	900	719	538	690
820	68	88	808	628	448	268	1088	908	728	548	100
821	68	89	810	631	452	273	1094	915	736	557	510
822	68	90	812	634	456	278	1100	922	744	566	921
823	69	92	815	638	461	284	1107	930	753	576	332
824	69	93	817	641	465	289	1113	937	761	585	744

End.
Ziff.

End.

3. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 Ziff.

	1	5	11	19	29	41	5	7	88	
825	70 1995	820 645	470 295	120 4943	0770 595	156				
826	70 1996	822 648	474 300	126 4952	0778 604	569				
827	70 1997	824 651	478 305	132 4959	0786 613	982				
828	71 1998	827 655	483 311	139 4967	0795 623	396				
829	71 2000	829 658	487 316	145 4974	0803 632	810				
830	72 2002	832 662	492 322	152 4982	0812 642	225				
831	72 2003	834 665	496 327	158 4989	0820 651	640				
832	73 2005	837 669	501 333	165 4997	0829 661	056				
833	73 2006	839 672	505 338	171 5004	0837 670	472				
834	73 2007	841 675	509 343	177 5011	0845 679	889				
835	74 2009	844 679	514 349	184 5019	0854 689	306				
836	74 2010	846 682	518 354	190 5026	0862 698	724				
837	75 2012	849 686	523 360	197 5034	0871 708	142				
838	75 2013	851 689	527 365	203 5041	0879 717	561				
839	75 2014	853 692	531 370	209 5048	0887 726	980				
840	76 2016	856 696	536 376	216 5056	0896 736	400				
841	76 2017	858 699	540 381	222 5063	0904 745	820				
842	77 2019	861 703	545 387	229 5071	0913 755	241				
843	77 2020	863 706	549 392	235 5078	0921 764	662				
844	78 2022	866 710	554 398	242 5086	0930 774	084				
845	78 2023	868 713	558 403	248 5093	0938 783	506				
846	78 2024	870 716	562 408	254 5100	0946 792	929				
847	79 2026	873 720	567 414	261 5108	0955 802	352				
848	79 2027	875 723	571 419	267 5115	0963 811	776				
849	80 2029	878 727	576 425	274 5123	0972 821	200				
850	80 2030	880 730	580 430	280 5130	0980 830	625				
851	81 2032	883 734	585 436	287 5138	0989 840	050				
852	81 2033	885 737	589 441	293 5145	0997 849	476				
853	81 2034	887 740	593 446	299 5152	1005 858	902				
854	82 2036	890 744	598 452	306 5160	1014 868	329				
855	82 2037	892 747	602 457	312 5167	1022 877	756				
856	83 2039	895 751	607 463	319 5175	1031 887	184				
857	83 2040	897 754	611 468	325 5182	1039 896	612				
858	84 2042	900 758	616 474	332 5190	1048 906	041				
859	84 2043	902 761	620 479	338 5197	1056 915	470				

3.	0 2		4 6		8 10		12 14		16 18		Ende
	diff.										diff.
	1	20	5	11	19	29	41	55	71	8	
860	84	44	904	764	624	484	344	204	064	8924	900
861	85	46	907	768	629	490	351	212	073	8934	330
862	85	47	909	771	633	495	357	219	081	8943	761
863	86	49	912	775	638	501	364	227	090	8953	192
864	86	50	914	778	642	506	370	234	098	8962	624
865	87	52	917	782	647	512	377	242	107	8972	056
866	87	53	919	785	651	517	383	249	115	8981	489
867	87	54	921	788	655	522	389	256	123	8990	922
868	88	56	924	792	660	528	396	264	132	9000	356
869	88	57	926	795	664	533	402	271	140	9009	790
870	89	59	929	799	669	539	409	279	149	9019	225
871	89	60	931	802	673	544	415	286	157	9028	660
872	90	62	934	806	678	550	422	294	166	9038	096
873	90	63	936	809	682	555	428	301	174	9047	532
874	90	64	938	812	686	560	434	308	182	9056	969
875	91	66	941	816	691	566	441	316	191	9066	406
876	91	67	943	819	695	571	447	323	199	9075	844
877	92	69	946	823	700	577	454	331	208	9085	282
878	92	70	948	826	704	582	460	338	216	9094	721
879	93	72	951	830	709	588	467	346	225	9104	160
880	93	73	953	833	713	593	473	353	233	9113	600
881	94	75	956	837	718	599	480	361	242	9123	040
882	94	76	958	840	722	604	486	368	250	9132	481
883	94	77	960	843	726	609	492	375	258	9141	922
884	95	79	963	847	731	615	499	383	267	9151	364
885	95	80	965	850	735	620	505	390	275	9160	806
886	96	82	968	854	740	626	512	398	284	9170	249
887	96	83	970	857	744	631	518	405	292	9179	692
888	97	85	973	861	749	637	525	413	301	9189	136
889	97	85	975	864	753	642	531	420	309	9198	580
890	98	88	978	868	758	648	538	428	318	9208	025
891	98	89	980	871	762	653	544	435	326	9217	470
892	98	90	982	874	766	658	550	442	334	9226	916
893	99	92	985	878	771	664	557	450	343	9236	362
894	99	93	987	881	775	669	563	457	351	9245	809

3.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	End.	Diff.
		2	2		1	19	29	41	55	71	89		
895	00	095	5990	1885	780	675	570	465	360	255	256		
896	00	096	5992	1888	784	680	576	472	368	264	704		
897	01	098	5995	1892	789	686	583	480	377	274	152		
898	01	099	5997	1895	793	691	589	487	385	283	601		
899	02	101	6000	1899	798	697	596	495	394	293	050		
900	02	102	6002	1902	802	702	602	502	402	302	500		
901	02	103	6004	1905	806	707	608	509	410	311	950		
902	03	105	6007	1909	811	713	615	517	419	321	401		
903	03	106	6009	1912	815	718	621	524	427	330	852		
904	04	108	6012	1916	820	724	628	532	436	340	304		
905	04	109	6014	1919	824	729	634	539	444	349	756		
906	05	111	6017	1923	829	735	641	547	453	359	209		
907	05	112	6019	1926	833	740	647	554	461	368	662		
908	06	114	6022	1930	838	746	654	562	470	378	116		
909	06	115	6024	1933	842	751	660	569	478	387	570		
910	07	117	6027	1937	847	757	667	577	487	397	025		
911	07	118	6029	1940	851	762	673	584	495	406	480		
912	07	119	6031	1943	855	767	679	591	503	415	936		
913	08	121	6034	1947	860	773	686	599	512	425	392		
914	08	122	6036	1950	864	778	692	606	520	434	849		
915	09	124	6039	1954	869	784	699	614	529	444	306		
916	09	125	6041	1957	873	789	705	621	537	453	764		
917	10	127	6044	1961	878	795	712	629	546	463	222		
918	10	128	6046	1964	882	800	718	636	554	472	681		
919	11	130	6049	1968	887	806	725	644	563	482	140		
920	11	131	6051	1971	891	811	731	651	571	491	600		
921	12	133	6054	1975	896	817	738	659	580	501	060		
922	12	134	6056	1978	900	822	744	666	588	510	521		
923	12	135	6058	1981	904	827	750	673	596	519	982		
924	13	137	6061	1985	909	833	757	681	605	529	444		
925	13	138	6063	1988	913	838	763	688	613	538	906		
926	14	140	6066	1992	918	844	770	696	622	548	369		
927	14	141	6068	1995	922	849	776	703	630	557	832		
928	15	143	6071	1999	927	855	783	711	639	567	296		
929	15	144	6073	2002	931	860	789	718	647	576	760		

3.	0 2 4 6				8 10		12 14		16 18		Ends- diff.
	2	4	6	12	8	10	12	14	16	18	
930	16 46	076 006	19936 29866	1796 726	656 586	225					
931	16 47	078 009	19940 29871	1802 733	664 595	690					
932	17 49	081 013	19945 29877	1809 741	673 605	156					
933	17 50	083 016	19949 29882	1815 748	681 614	622					
934	18 52	086 020	19954 29888	1822 756	690 624	089					
935	18 53	088 023	19958 29893	1828 763	698 633	556					
936	19 55	091 027	19963 29899	1835 771	707 643	024					
937	19 56	093 030	19967 29904	1841 778	715 652	492					
938	19 57	095 033	19971 29909	1847 785	723 661	961					
939	20 59	098 037	19976 29915	1854 793	732 671	430					
940	20 60	100 040	19980 29920	1860 800	740 680	200					
941	21 62	103 044	19985 29926	1867 808	749 690	370					
942	21 63	105 047	19989 29931	1873 815	757 699	841					
943	22 65	108 051	19994 29937	1880 823	766 709	312					
944	22 66	110 054	19998 29942	1886 830	774 718	784					
945	23 68	113 058	20003 29948	1893 838	783 728	256					
946	23 69	115 061	20007 29953	1899 845	791 737	729					
947	24 71	118 065	20012 29959	1906 853	800 747	202					
948	24 72	120 068	20016 29964	1912 860	808 756	676					
949	25 74	123 072	20021 29970	1919 868	817 766	150					
950	25 75	125 075	20025 29975	1925 875	825 775	625					
951	26 77	128 079	20030 29981	1932 883	834 785	100					
952	26 78	130 082	20034 29986	1938 890	842 794	576					
953	27 80	133 086	20039 29992	1945 898	851 804	052					
954	27 81	135 089	20043 29997	1951 905	859 813	529					
955	28 83	138 093	20048 30003	1958 913	868 823	006					
956	28 84	140 096	20052 30008	1964 920	876 832	484					
957	28 85	142 099	20056 30013	1970 927	884 841	962					
958	29 87	145 103	20061 30019	1977 935	893 851	441					
959	29 88	147 106	20065 30024	1983 942	901 860	920					
960	30 90	150 110	20070 30030	1990 950	910 870	400					
961	30 91	152 113	20074 30035	1996 957	918 879	880					
962	31 93	155 117	20079 30041	2003 965	927 889	361					
963	31 94	157 120	20083 30046	2009 972	935 898	842					
964	32 96	160 124	20088 30052	2016 980	944 908	324					

3. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 diff.										Ende
	2	2	6	12	20	30	42	5	7	
965	32	197	162	127	092	057	022	5987	1952	89917 806
966	33	199	165	131	097	063	029	5995	1961	89927 289
967	33	200	167	134	101	068	035	6002	1969	89936 772
968	34	202	170	138	106	074	042	6010	1978	89946 256
969	34	203	172	141	110	079	048	6017	1986	89955 740
970	35	205	175	145	115	085	055	6025	1995	89965 225
971	35	206	177	148	119	090	061	6032	2003	89974 710
972	36	208	180	152	124	096	068	6040	2012	89984 196
973	36	209	182	155	128	101	074	6047	2020	89993 682
974	37	211	185	159	133	107	081	6055	2029	90003 169
975	37	212	187	162	137	112	087	6062	2037	90012 656
976	38	214	190	166	142	118	094	6070	2046	90022 144
977	38	215	192	169	146	123	100	6077	2054	90031 632
978	39	217	195	173	151	129	107	6085	2063	90041 121
979	39	218	197	176	155	134	113	6092	2071	90050 610
980	40	220	200	180	160	140	120	6100	2080	90060 100
981	40	221	202	183	164	145	126	6107	2088	90069 590
982	41	223	205	187	169	151	133	6115	2097	90079 081
983	41	224	207	190	173	156	139	6122	2105	90088 572
984	42	226	210	194	178	162	146	6130	2114	90098 064
985	42	227	212	197	182	167	152	6137	2122	90107 556
986	43	229	215	201	187	173	159	6145	2131	90117 049
987	43	230	217	204	191	178	165	6152	2139	90126 542
988	44	232	220	208	196	184	172	6160	2148	90136 036
989	44	233	222	211	200	189	178	6167	2156	90145 530
990	45	235	225	215	205	195	185	6175	2165	90155 025
991	45	236	227	218	209	200	191	6182	2173	90164 520
992	46	238	230	222	214	206	198	6190	2182	90174 016
993	46	239	232	225	218	211	204	6197	2190	90183 512
994	47	241	235	229	223	217	211	6205	2199	90193 009
995	47	242	237	232	227	222	217	6212	2207	90202 506
996	48	244	240	236	232	228	224	6220	2216	90212 004
997	48	245	242	239	236	233	230	6227	2224	90221 502
998	49	247	245	243	241	239	237	6235	2233	90231 001
999	49	248	247	246	245	244	243	6242	2241	90240 500

3.	Inhalt																End- diff.
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	
000	2	2	6	12	20	30	42	56	72	90							000
001	50	250	250	250	250	250	250	250	250	250							500
002	50	251	252	253	254	255	256	257	258	259							001
003	51	253	255	257	259	261	263	265	267	269							502
004	51	254	257	260	263	266	269	272	275	278							004
005	52	256	260	264	268	272	276	280	284	288							506
006	52	257	262	267	272	277	282	287	292	297							009
007	53	259	265	271	277	283	289	295	301	307							512
008	53	260	267	274	281	288	295	302	309	316							016
009	54	262	270	278	286	294	302	310	318	326							520
010	54	263	272	281	290	299	308	317	326	335							025
011	55	265	275	285	295	305	315	325	335	345							530
012	55	266	277	288	299	310	321	332	343	354							036
013	56	268	280	292	304	316	328	340	352	364							542
014	56	269	282	295	308	321	334	347	360	373							049
015	57	271	285	299	313	327	341	355	369	383							556
016	57	272	287	302	317	332	347	362	377	392							064
017	58	274	290	306	322	338	354	370	386	402							572
018	58	275	292	309	326	343	360	377	394	411							081
019	59	277	295	313	331	349	367	385	403	421							590
020	59	278	297	316	335	354	373	392	411	430							100
021	60	280	300	320	340	360	380	400	420	440							610
022	60	281	302	323	344	365	386	407	428	449							121
023	61	283	305	327	349	371	393	415	437	459							632
024	61	284	307	330	353	376	399	422	445	468							144
025	62	286	310	334	358	382	406	430	454	478							656
026	62	287	312	337	362	387	412	437	462	487							169
027	63	289	315	341	367	393	419	445	471	497							682
028	63	290	317	344	371	398	425	452	479	506							196
029	64	292	320	348	376	404	432	460	488	516							710
030	64	293	322	351	380	409	438	467	496	525							225
031	65	295	325	355	385	415	445	475	505	535							740
032	65	296	327	358	389	420	451	482	513	544							256
033	66	298	330	362	394	426	458	490	522	554							772
034	66	299	332	365	398	431	464	497	530	563							289
035	67	301	335	369	403	437	471	505	539	573							806
036	67	302	337	372	407	442	477	512	547	582							

3. || 1 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 || diff.

	2	23	6	12	20	30	42	56	72	90	
036	68	04	340	376	412	448	484	520	556	592	324
037	68	05	342	379	416	453	490	527	564	601	842
038	69	07	345	383	421	459	497	535	573	611	361
039	69	08	347	386	425	464	503	542	581	620	880
040	70	10	350	390	430	470	510	550	590	630	400
041	70	11	352	393	434	475	516	557	598	639	920
042	71	13	355	397	439	481	523	565	607	649	441
043	71	14	357	400	443	486	529	572	615	658	962
044	72	16	360	404	448	492	536	580	624	668	484
045	73	18	363	408	453	498	543	588	633	678	006
046	73	19	365	411	457	503	549	595	641	687	529
047	74	21	368	415	462	509	556	603	650	697	052
048	74	22	370	418	466	514	562	610	658	706	576
049	75	24	373	422	471	520	569	618	667	716	100
050	75	25	375	425	475	525	575	625	675	725	625
051	76	27	378	429	480	531	582	633	684	735	150
052	76	28	380	432	484	536	588	640	692	744	676
053	77	30	383	436	489	542	595	648	701	754	202
054	77	31	385	439	493	547	601	655	709	763	729
055	78	33	388	443	498	553	608	663	718	773	256
056	78	34	390	446	502	558	614	670	726	782	784
057	79	36	393	450	507	564	621	678	735	792	312
058	79	37	395	453	511	569	627	685	743	801	841
059	80	39	398	457	516	575	634	693	752	811	370
060	80	40	400	460	520	580	640	700	760	820	900
061	81	42	403	464	525	586	647	708	769	830	430
062	81	43	405	467	529	591	653	715	777	839	961
063	82	45	408	471	534	597	660	723	786	849	492
064	83	47	411	475	539	603	667	731	795	859	024
065	83	48	413	478	543	608	673	738	803	868	556
066	84	50	416	482	548	614	680	746	812	878	089
067	84	51	418	485	552	619	686	753	820	887	622
068	85	53	421	489	557	625	693	761	829	897	156
069	85	54	423	492	561	630	699	768	837	906	690
070	86	56	426	496	566	636	706	776	846	916	225
071	86	57	428	499	570	641	712	783	854	925	760

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Diff.
	2	6	12	20	30	42	5	7	9		
072	287 359	431 503	575 647	719 6791	2863 0935	296					
073	287 360	433 506	579 652	725 6798	2871 0944	832					
074	288 362	436 510	584 658	732 6806	2880 0954	369					
075	288 363	438 513	588 663	738 6813	2888 0963	906					
076	289 365	441 517	593 669	745 6821	2897 0973	444					
077	289 366	443 520	597 674	751 6828	2905 0982	982					
078	290 368	446 524	602 680	758 6836	2914 0992	521					
079	291 370	449 528	607 686	765 6844	2923 1002	060					
080	291 371	451 531	611 691	771 6851	2931 1011	600					
081	292 373	454 535	616 697	778 6859	2940 1021	140					
082	292 374	456 538	620 702	784 6866	2948 1030	681					
083	293 376	459 542	625 708	791 6874	2957 1040	222					
084	293 377	461 545	629 713	797 6881	2965 1049	764					
085	294 379	464 549	634 719	804 6889	2974 1059	306					
086	294 380	466 552	638 724	810 6896	2982 1068	849					
087	295 382	469 556	643 730	817 6904	2991 1078	392					
088	295 383	471 559	647 735	823 6911	2999 1087	936					
089	296 385	474 563	652 741	830 6919	3008 1097	480					
090	297 387	477 567	657 747	837 6927	3017 1107	025					
091	297 388	479 570	661 752	843 6934	3025 1116	570					
092	298 390	482 574	666 758	850 6942	3034 1126	116					
093	298 391	484 577	670 763	856 6949	3042 1135	662					
094	299 393	487 581	675 769	863 6957	3051 1145	209					
095	299 394	489 584	679 774	869 6964	3059 1154	756					
096	300 396	492 588	684 780	876 6972	3068 1164	304					
097	300 397	494 591	688 785	882 6979	3076 1173	852					
098	301 399	497 595	693 791	889 6987	3085 1183	401					
099	301 400	499 598	697 796	895 6994	3093 1192	950					
100	302 402	502 602	702 802	902 7002	3102 1202	500					
101	303 404	505 606	707 808	909 7010	3111 1212	050					
102	303 405	507 609	711 813	915 7017	3119 1221	601					
103	304 407	510 613	716 819	922 7025	3128 1231	152					
104	304 408	512 616	720 824	928 7032	3136 1240	704					
105	305 410	515 620	725 830	935 7040	3145 1250	256					
106	305 411	517 623	729 835	941 7047	3153 1259	809					
107	306 413	520 627	734 841	948 7055	3162 1269	362					

3.	1 3		5 7		9 11		13 15		17 19		Ende	
	1 3		5 7		9 11		13 15		17 19		diff.	
	3	24	6	12	20	3	4	57	73	91		
108	06	14	522	630	738	0846	2954	062	170	278	916	
109	07	16	525	634	743	0852	2961	070	179	288	470	
110	08	18	528	638	748	0858	2968	078	188	298	025	
111	08	19	530	641	752	0863	2974	085	196	307	580	
112	09	21	533	645	757	0869	2981	093	205	317	136	
113	09	22	535	648	761	0874	2987	100	213	326	692	
114	10	24	538	652	766	0880	2994	108	222	336	249	
115	10	25	540	655	770	0885	3000	115	230	345	806	
116	11	27	543	659	775	0891	3007	123	239	355	364	
117	11	28	545	662	779	0896	3013	130	247	364	922	
118	12	30	548	666	784	0902	3020	138	256	374	481	
119	13	32	551	670	789	0908	3027	146	265	384	040	
120	13	33	553	673	793	0913	3033	153	273	393	600	
121	14	35	556	677	798	0919	3040	161	282	403	160	
122	14	36	558	680	802	0924	3046	168	290	412	721	
123	15	38	561	684	807	0930	3053	176	299	422	282	
124	15	39	563	687	811	0935	3059	183	307	431	844	
125	16	41	566	691	816	0941	3066	191	316	441	406	
126	16	42	568	694	820	0946	3072	198	324	450	969	
127	17	44	571	698	825	0952	3079	206	333	460	532	
128	18	46	574	702	830	0958	3086	214	342	470	096	
129	18	47	576	705	834	0963	3092	221	350	479	660	
130	19	49	579	709	839	0969	3099	229	359	489	225	
131	19	50	581	712	843	0974	3105	236	367	498	790	
132	20	52	584	716	848	0980	3112	244	376	508	356	
133	20	53	586	719	852	0985	3118	251	384	517	922	
134	21	55	589	723	857	0991	3125	259	393	527	489	
135	22	57	592	727	862	0997	3132	267	402	537	056	
136	22	58	594	730	866	1002	3138	274	410	546	624	
137	23	60	597	734	871	1008	3145	282	419	556	192	
138	23	61	599	737	875	1013	3151	289	427	565	761	
139	24	63	602	741	880	1019	3158	297	436	575	330	
140	24	64	604	744	884	1024	3164	304	444	584	900	
141	25	66	607	748	889	1030	3171	312	453	594	470	
142	26	68	610	752	894	1036	3178	320	462	604	041	
143	26	69	612	755	898	1041	3184	327	470	613	612	

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	3	2	6	12	2	31	43	57	73	91	
144	27 471	615 759	0903 047	191 335	479 623	184					
145	27 472	617 762	0907 052	197 342	487 632	756					
146	28 474	620 766	0912 058	204 350	496 642	329					
147	28 475	622 769	0916 063	210 357	504 651	902					
148	29 477	625 773	0921 069	217 365	513 661	476					
149	30 479	628 777	0926 075	224 373	522 671	050					
150	30 480	630 780	0930 080	230 380	530 680	625					
151	31 482	633 784	0935 086	237 388	539 6 0	200					
152	31 483	635 787	0939 091	243 395	547 699	776					
153	32 485	638 791	0944 097	250 403	556 709	352					
154	32 486	640 794	0948 102	256 410	564 718	929					
155	33 488	643 798	0953 108	263 418	573 728	506					
156	34 490	646 802	0958 114	270 426	582 738	084					
157	34 491	648 805	0962 119	276 433	590 747	662					
158	35 493	651 809	0967 125	283 441	599 757	241					
159	35 494	653 812	0971 130	289 448	607 766	820					
160	36 496	656 816	0976 136	296 456	616 776	400					
161	36 497	658 819	0980 141	302 463	624 785	980					
162	37 499	661 823	0985 147	309 471	633 795	561					
163	38 501	664 827	0990 153	316 479	642 805	142					
164	38 502	666 830	0994 158	322 486	650 814	724					
165	39 504	669 834	0999 164	329 494	659 824	306					
166	39 505	671 837	1003 169	335 501	667 833	889					
167	40 507	674 841	1008 175	342 509	676 843	472					
168	41 509	677 845	1013 181	349 517	685 853	056					
169	41 510	679 848	1017 186	355 524	693 862	640					
170	42 512	682 852	1022 192	362 532	702 872	225					
171	42 513	684 855	1026 197	368 539	710 881	810					
172	43 515	687 859	1031 203	375 547	719 891	396					
173	43 516	689 862	1035 208	381 554	727 900	982					
174	44 518	692 866	1040 214	388 562	736 910	569					
175	45 520	695 870	1045 220	395 570	745 920	156					
176	45 521	697 873	1049 225	401 577	753 929	744					
177	46 523	700 877	1054 231	408 585	762 939	332					
178	46 524	702 880	1058 236	414 592	770 948	921					
179	47 526	705 884	1063 242	421 600	779 958	510					

3. K 1 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 | **Ends**
diff.

	3	25	6	1	21	31	43	57	7	9	
180	48	28	708	2888	068	248	428	608	3788	1968	100
181	48	29	710	2891	072	253	434	615	3796	1977	690
182	49	31	713	2895	077	259	441	623	3805	1987	281
183	49	32	715	2898	081	264	447	630	3813	1996	872
184	50	34	718	2902	086	270	454	638	3822	2006	464
185	51	36	721	2906	091	276	461	646	3831	2016	056
186	51	37	723	2909	095	281	467	653	3839	2025	649
187	52	39	726	2913	100	287	474	661	3848	2035	242
188	52	40	728	2916	104	292	480	668	3856	2044	836
189	53	42	731	2920	109	298	487	676	3865	2054	430
190	54	44	734	2924	114	304	494	684	3874	2064	025
191	54	45	736	2927	118	309	500	691	3882	2073	620
192	55	47	739	2931	123	315	507	699	3891	2083	216
193	55	48	741	2934	127	320	513	706	3899	2092	812
194	56	50	744	2938	132	326	520	714	3908	2102	409
195	57	52	747	2942	137	332	527	722	3917	2112	006
196	57	53	749	2945	141	337	533	729	3925	2121	604
197	58	55	752	2949	146	343	540	737	3934	2131	202
198	58	56	754	2952	150	348	546	744	3942	2140	801
199	59	58	757	2956	155	354	553	752	3951	2150	400
200	60	60	760	2960	160	360	560	760	3960	2160	000
201	60	61	762	2963	164	365	566	767	3968	2169	600
202	61	63	765	2967	169	371	573	775	3977	2179	201
203	61	64	767	2970	173	376	579	782	3985	2188	802
204	62	66	770	2974	178	382	586	790	3994	2198	404
205	63	68	773	2978	183	388	593	798	4003	2208	006
206	63	69	775	2981	187	393	599	805	4011	2217	609
207	64	71	778	2985	192	399	606	813	4020	2227	212
208	64	72	780	2988	196	404	612	820	4028	2236	816
209	65	74	783	2992	201	410	619	828	4037	2246	420
210	66	76	786	2996	206	416	626	836	4046	2256	025
211	66	77	788	2999	210	421	632	843	4054	2265	630
212	67	79	791	3003	215	427	639	851	4063	2275	236
213	67	80	793	3006	219	432	645	858	4071	2284	842
214	68	82	796	3010	224	438	652	866	4080	2294	449
215	69	84	799	3014	229	444	659	874	4089	2304	056

3. | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 | 17 | 19 | diff.

	3	2	6	13	21	31	43	57	74	92	
216	69	585	801	017	233	449	665	7881	097	313	664
217	70	587	804	021	238	455	672	7889	106	323	272
218	70	588	806	024	242	460	678	7896	114	332	881
219	71	590	809	028	247	466	685	7904	123	342	490
220	72	592	812	032	252	472	692	7912	132	352	100
221	72	593	814	035	256	477	698	7919	140	361	710
222	73	595	817	039	261	483	705	7927	149	371	321
223	73	596	819	042	265	488	711	7934	157	380	932
224	74	598	822	046	270	494	718	7942	166	390	544
225	75	6.0	825	050	275	500	725	7950	175	400	156
226	75	601	827	053	279	505	731	7957	183	409	769
227	76	603	830	057	284	511	738	7965	192	419	382
228	76	604	832	060	288	516	744	7972	200	428	996
229	77	606	835	064	293	522	751	7980	209	438	610
230	78	608	838	068	298	528	758	7988	218	448	225
231	78	609	840	071	302	533	764	7995	226	457	840
232	79	611	843	075	307	539	771	8003	235	467	456
233	80	613	846	079	312	545	778	8011	244	477	072
234	80	614	848	082	316	550	784	8018	252	486	689
235	81	616	851	086	321	556	791	8026	261	496	306
236	81	617	853	089	325	561	797	8033	269	505	924
237	82	619	856	093	330	567	804	8041	278	515	542
238	83	621	859	097	335	573	811	8049	287	525	161
239	83	622	861	100	339	578	817	8056	295	534	780
240	84	624	864	104	344	584	824	8064	304	544	400
241	85	626	867	108	349	590	831	8072	313	554	020
242	85	627	869	111	353	595	837	8079	321	563	641
243	86	629	872	115	358	601	844	8087	330	573	262
244	86	630	874	118	362	606	850	8094	338	582	884
245	87	632	877	122	367	612	857	8102	347	592	506
246	88	634	880	126	372	618	864	8110	356	602	129
247	88	635	882	129	376	623	870	8117	364	611	752
248	89	637	885	133	381	629	877	8125	373	621	376
249	90	639	888	137	386	635	884	8133	382	631	000
250	90	640	890	140	390	640	890	8140	390	640	625
251	91	642	893	144	395	646	897	8148	399	650	250

B.	1 3 5 7 9 11 13 15 17 19										Ends. diff.
	2	6	13	21	31	4	58	74	92		
252	391 643	895 147	399 651	3903 155	407 659	876					
253	392 645	898 151	404 657	3910 163	416 669	502					
254	393 647	901 155	409 663	3917 171	425 679	129					
255	393 648	903 158	413 668	3923 178	433 688	756					
256	394 650	906 162	418 674	3930 186	442 698	384					
257	395 652	909 166	423 680	3937 194	451 708	012					
258	395 653	911 169	427 685	3943 201	459 717	641					
259	396 655	914 173	432 691	3950 209	468 727	270					
260	396 656	916 176	436 696	3956 216	476 736	900					
261	397 658	919 180	441 702	3963 224	485 746	530					
262	398 660	922 184	446 708	3970 232	494 756	161					
263	398 661	924 187	450 713	3976 239	502 765	792					
264	399 663	927 191	455 719	3983 247	511 775	424					
265	400 665	930 195	460 725	3990 255	520 785	056					
266	400 666	932 198	464 730	3996 262	528 794	689					
267	401 668	935 202	469 736	4003 270	537 804	322					
268	401 669	937 205	473 741	4009 277	545 813	956					
269	402 671	940 209	478 747	4016 285	554 823	590					
270	403 673	943 213	483 753	4023 293	563 833	225					
271	403 674	945 216	487 758	4029 300	571 842	860					
272	404 676	948 220	492 764	4036 308	580 852	496					
273	405 678	951 224	497 770	4043 316	589 862	132					
274	405 679	953 227	501 775	4049 323	597 871	769					
275	406 681	956 231	506 781	4056 331	606 881	406					
276	407 683	959 235	511 787	4063 339	615 891	044					
277	407 684	961 238	515 792	4069 346	623 900	682					
278	408 686	964 242	520 798	4076 354	632 910	321					
279	408 687	966 245	524 803	4082 361	640 919	960					
280	409 689	969 249	529 809	4089 369	649 929	600					
281	410 691	972 253	534 815	4096 377	658 939	240					
282	410 692	974 256	538 820	4102 384	666 948	881					
283	411 694	977 260	543 826	4109 392	675 958	522					
284	412 696	980 264	548 832	4116 400	684 968	164					
285	412 697	982 267	552 837	4122 407	692 977	806					
286	413 699	985 271	557 843	4129 415	701 987	149					
287	414 701	988 275	562 849	4136 423	710 997	992					

3. 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 Diff.

	2	13	21	3	44	58	7	93	
288	414 702	6990 278	566 1834	142 430	4718 006	736			
289	415 704	6993 282	571 1860	149 438	4727 016	380			
290	416 706	6996 286	576 1866	156 446	4736 026	025			
291	416 707	6998 289	580 1871	162 453	4744 035	670			
292	417 709	7001 293	585 1877	169 461	4753 045	316			
293	417 710	7003 296	589 1882	175 468	4761 054	962			
294	418 712	7006 300	594 1888	182 476	4770 064	609			
295	419 714	7009 304	599 1894	189 484	4779 074	256			
296	419 715	7011 307	603 1899	195 491	4787 083	904			
297	420 717	7014 311	608 1905	202 499	4796 093	552			
298	421 719	7017 315	613 1911	209 507	4805 103	201			
299	421 720	7019 318	617 1916	215 514	4813 112	850			
300	422 722	7022 322	622 1922	222 522	4822 122	500			
301	423 724	7025 326	627 1928	229 530	4831 132	150			
302	423 725	7027 329	631 1933	235 537	4839 141	801			
303	424 727	7030 333	636 1939	242 545	4848 151	452			
304	425 729	7033 337	641 1945	249 553	4857 161	104			
305	425 730	7035 340	645 1950	255 560	4865 170	756			
306	426 732	7038 344	650 1956	262 568	4874 180	409			
307	427 734	7041 348	655 1962	269 576	4883 190	062			
308	427 735	7043 351	659 1967	275 583	4881 199	716			
309	428 737	7046 355	664 1973	282 591	4900 209	370			
310	429 739	7049 359	669 1979	289 599	4909 219	025			
311	429 740	7051 362	673 1984	295 606	4907 228	680			
412	430 741	7054 366	678 1990	302 614	4926 238	336			
313	430 743	7056 369	682 1995	308 621	4934 247	992			
314	431 745	7059 373	687 2001	315 629	4943 257	649			
315	432 747	7062 377	692 2007	322 637	4952 267	306			
316	432 748	7064 380	696 2012	328 644	4960 276	964			
317	433 750	7067 384	701 2018	335 652	4969 286	622			
318	434 751	7070 388	706 2024	342 660	4978 296	281			
319	434 753	7072 391	710 2029	348 667	4986 305	940			
320	435 755	7075 395	715 2035	355 675	4995 315	600			
321	436 757	7078 399	720 2041	362 683	5004 325	260			
322	436 758	7080 402	724 2046	368 690	5012 334	921			
323	437 760	7083 406	729 2052	375 698	5021 344	582			

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
324	438	762	086	410	734	058	382	706	030	354	244
325	438	763	088	413	738	063	388	713	038	363	9 6
326	439	765	091	417	743	069	395	721	047	373	569
327	440	767	094	421	748	075	402	729	056	383	2 2
328	440	768	096	424	752	080	408	736	064	392	896
329	441	770	099	428	757	086	415	744	073	402	560
330	442	772	102	432	762	092	422	752	082	412	225
331	442	773	104	435	766	097	428	759	090	421	890
332	443	775	107	439	771	103	435	767	099	431	556
333	444	777	110	443	776	109	442	775	108	441	222
334	444	778	112	446	780	114	448	782	116	450	889
335	445	780	115	450	785	120	455	790	125	460	556
336	446	782	118	454	790	126	462	798	134	470	224
337	446	783	120	457	794	131	468	805	142	479	892
338	447	785	123	461	799	137	475	813	151	489	561
339	448	787	126	465	804	143	482	821	160	499	230
340	448	788	128	468	808	148	488	828	168	508	900
341	449	790	131	472	813	154	495	836	177	518	570
342	450	792	134	476	818	160	502	844	186	528	241
343	450	793	136	479	822	165	508	851	194	537	912
344	451	795	139	483	827	171	515	859	203	547	584
345	452	797	142	487	832	177	522	867	212	557	256
346	452	798	144	490	836	182	528	874	220	566	929
347	453	800	147	494	841	188	535	882	229	576	602
348	454	802	150	498	846	194	542	890	238	586	276
349	454	803	152	501	850	199	548	897	246	595	950
350	455	805	155	505	855	205	555	905	255	605	625
351	456	807	158	509	860	211	562	913	264	615	300
352	456	808	160	512	864	216	568	920	272	624	976
353	457	810	163	516	869	222	575	928	281	634	652
354	458	812	166	520	874	228	582	936	290	644	329
355	459	814	169	524	879	234	589	944	299	654	006
356	459	815	171	527	883	239	595	951	307	663	684
357	460	817	174	531	888	245	602	959	316	673	362
358	461	819	177	535	893	251	609	967	325	683	041

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	2	7	13	2	32	144	5	75	9		
359	461 820	179 538	1897 256	615 8974	333 3692	720					
360	462 822	182 542	1902 262	622 8982	342 3702	400					
361	463 824	185 546	1907 268	629 8990	351 3712	080					
362	463 825	187 549	1911 273	635 8997	359 3721	761					
363	464 827	190 553	1916 279	642 9005	368 3731	442					
364	465 829	193 557	1921 285	649 9013	377 3741	124					
365	465 830	195 560	1925 290	655 9020	385 3750	806					
366	466 832	198 564	1930 296	662 9028	394 3760	489					
367	467 834	201 568	1935 302	669 9036	403 3770	172					
368	467 835	203 571	1939 307	675 9043	411 3779	856					
369	468 837	206 575	1944 313	682 9051	420 3789	540					
370	469 839	209 579	1949 319	689 9059	429 3799	225					
371	469 840	211 582	1953 324	695 9066	437 3808	910					
372	470 842	214 586	1958 330	702 9074	446 3818	596					
373	471 844	217 590	1963 336	709 9082	455 3828	282					
374	471 845	219 593	1967 341	715 9089	463 3837	969					
375	472 847	222 597	1972 347	722 9097	472 3847	656					
376	473 849	225 601	1977 353	729 9105	481 3857	344					
377	474 851	228 605	1982 359	736 9113	490 3867	032					
378	474 852	230 608	1986 364	742 9120	498 3876	721					
379	475 854	233 612	1991 370	749 9128	507 3886	410					
380	476 856	236 616	1996 376	756 9136	516 3896	100					
381	476 857	238 619	2000 381	762 9143	524 3905	790					
382	477 859	241 623	2005 387	769 9151	533 3915	481					
383	478 861	244 627	2010 393	776 9159	542 3925	172					
384	478 862	246 630	2014 398	782 9166	550 3934	864					
385	479 864	249 634	2019 404	789 9174	559 3944	556					
386	480 866	252 638	2024 410	796 9182	568 3954	249					
387	480 867	254 641	2028 415	802 9189	576 3963	942					
388	481 869	257 645	2033 421	809 9197	585 3973	636					
389	482 871	260 649	2038 427	816 9205	594 3983	330					
390	483 873	263 653	2043 433	823 9213	603 3993	025					
391	483 874	265 656	2047 438	829 9220	611 4002	720					
392	484 876	268 660	2052 444	836 9228	620 4012	416					
393	485 878	271 664	2057 450	843 9236	629 4022	112					
394	485 879	273 667	2061 455	849 9243	637 4031	809					

Ende

3. 11 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 | diff.

	2	7	13	22	32	4	53	75	94	
395	486 881	276 671	066 461	4856 251	646 041	506				
396	487 883	279 675	071 467	4863 259	655 051	204				
397	487 884	281 678	075 472	4869 266	663 060	902				
398	488 886	284 682	080 478	4876 274	672 070	601				
399	489 888	287 686	085 484	4883 282	681 080	300				
400	490 890	290 690	090 490	4890 290	690 090	000				
401	490 891	292 693	094 495	4896 297	698 099	700				
402	491 893	295 697	099 501	4903 305	707 109	401				
403	492 895	298 701	104 507	4910 313	716 119	102				
404	492 896	300 704	108 512	4916 320	724 128	804				
405	493 898	303 708	113 518	4923 328	733 138	506				
406	494 900	306 712	118 524	4930 336	742 148	209				
407	494 901	308 715	122 529	4936 343	750 157	912				
408	495 903	311 719	127 535	4943 351	759 167	616				
409	496 905	314 723	132 541	4950 359	768 177	320				
410	497 907	317 727	137 547	4957 367	777 187	025				
411	497 908	319 730	141 552	4963 374	785 196	730				
412	498 910	322 734	146 558	4970 382	794 206	436				
413	499 912	325 738	151 564	4977 390	803 216	142				
414	499 913	327 741	155 569	4983 397	811 225	849				
415	500 915	330 745	160 575	4990 405	820 235	556				
416	501 917	333 749	165 581	4997 413	829 245	264				
417	501 918	335 752	169 586	5003 420	837 254	972				
418	502 920	338 756	174 592	5010 428	846 264	681				
419	503 922	341 760	179 598	5017 436	855 274	390				
420	504 924	344 764	184 604	5024 444	864 284	100				
421	504 925	346 767	188 609	5030 451	872 293	810				
422	505 927	349 771	193 615	5037 459	881 303	521				
423	506 929	352 775	198 621	5044 467	890 313	232				
424	506 930	354 778	202 626	5050 474	898 322	944				
425	507 932	357 782	207 632	5057 482	907 332	656				
426	508 934	360 786	212 638	5064 490	916 342	369				
427	509 936	363 790	217 644	5071 498	925 352	082				
428	509 937	365 793	221 649	5077 505	933 361	796				
429	510 939	368 797	226 655	5084 513	942 371	510				
430	511 941	371 801	231 661	5091 521	951 381	225				

											End-
3.	1	3.	5	7.	9	11	13	15	17	19	Diff.
			7	13	22	32	45	59	7	94	
431	511	2942	373	804	235	666	097	528	5959	390	940
432	512	2944	376	808	240	672	104	536	5968	400	656
433	513	2946	379	812	245	678	111	544	5977	410	372
434	514	2948	382	816	250	684	118	552	5986	420	089
435	514	2949	384	819	254	689	124	559	5994	429	806
436	515	2951	387	823	259	695	131	567	6003	439	524
437	516	2953	390	827	264	701	138	575	6012	449	242
438	516	2954	392	830	268	706	144	582	6020	458	961
439	517	2956	395	834	273	712	151	590	6029	468	680
440	518	2958	398	838	278	718	158	598	6038	478	400
441	519	2960	401	842	283	724	165	606	6047	488	120
442	519	2961	403	845	287	729	171	613	6055	497	841
443	520	2963	406	849	292	735	178	621	6064	507	562
444	521	2965	409	853	297	741	185	629	6073	517	284
445	522	2967	412	857	302	747	192	637	6082	527	006
446	522	2968	414	860	306	752	198	644	6090	536	729
447	523	2970	417	864	311	758	205	652	6099	546	452
448	524	2972	420	868	316	764	212	660	6008	556	176
449	524	2973	422	871	320	769	218	667	6116	565	900
450	525	2975	425	875	325	775	225	675	6125	575	625
451	526	2977	428	879	330	781	232	683	6134	585	350
452	527	2979	431	883	335	787	239	691	6143	595	076
453	527	2980	433	886	339	792	245	698	6151	604	802
454	528	2982	436	890	344	798	252	706	6160	614	529
455	529	2984	439	894	349	804	259	714	6169	624	256
456	529	2985	441	897	353	809	265	721	6177	633	984
457	530	2987	444	901	358	815	272	729	6186	643	712
458	531	2989	447	905	363	821	279	737	6195	653	441
459	532	2991	450	909	368	827	286	745	6204	663	170
460	532	2992	452	912	372	832	292	752	6212	672	900
461	533	2994	455	916	377	838	299	760	6221	682	630
462	534	2996	458	920	382	844	306	768	6230	692	361
463	535	2998	461	924	387	850	313	776	6239	702	092
464	535	2999	463	927	391	855	319	783	6247	711	824
465	536	3001	466	931	396	861	326	791	6256	721	556
466	537	3003	469	935	401	867	333	799	6265	731	289

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Diff.
	30	7	1	22	3	45	76	9			
467	538 05	472 3939	406 2873	340 59807	274 4741	022					
468	538 06	474 3942	410 2878	346 59814	282 4750	756					
469	539 08	477 3946	415 2884	353 59822	291 4760	490					
470	540 10	480 3950	420 2890	360 59830	300 4770	225					
471	540 11	482 3953	424 2895	366 59837	308 4779	960					
472	541 13	485 3957	429 2901	373 59845	317 4789	696					
473	542 15	488 3961	434 2907	380 59853	326 4799	432					
474	543 17	491 3965	439 2913	387 59861	335 4809	169					
475	543 18	493 3968	443 2918	393 59868	343 4818	906					
476	544 20	496 3972	448 2924	400 59876	352 4828	644					
477	545 22	499 3976	453 2930	407 59884	361 4838	382					
478	546 24	502 3980	458 2936	414 59892	370 4848	121					
479	546 25	504 3983	462 2941	420 59899	378 4857	860					
480	547 27	507 3987	467 2947	427 59907	387 4867	600					
481	548 29	510 3991	472 2953	434 59915	396 4877	340					
482	549 31	513 3995	477 2959	441 59923	405 4887	081					
483	549 32	515 3998	481 2964	447 59930	413 4896	822					
484	550 34	518 4002	486 2970	454 59938	422 4906	564					
485	551 36	521 4006	491 2976	461 59946	431 4916	306					
486	552 38	524 4010	496 2982	468 59954	440 4926	049					
487	552 39	526 4013	500 2987	474 59961	448 4935	792					
488	553 41	529 4017	505 2993	481 59969	457 4945	536					
489	554 43	532 4021	510 2999	488 59977	466 4955	280					
490	555 45	535 4025	515 3005	495 59985	475 4965	025					
491	555 46	537 4028	519 3010	501 59992	483 4974	770					
492	556 48	540 4032	524 3016	508 60000	492 4984	516					
493	557 50	543 4036	529 3022	515 60008	501 4994	262					
494	558 52	546 4040	534 3028	522 60016	510 5004	009					
495	558 53	548 4043	538 3033	528 60023	518 5013	756					
496	559 55	551 4047	543 3039	535 60031	527 5023	504					
497	560 57	554 4051	548 3045	542 60039	536 5033	252					
498	561 59	557 4055	553 3051	549 60047	545 5043	001					
499	561 60	559 4058	557 3056	555 60054	553 5052	750					
500	562 62	562 4062	562 3062	562 60062	562 5062	500					
501	563 64	565 4066	567 3068	569 60070	571 5072	250					
502	564 66	568 4070	572 3074	576 60078	580 5082	001					

Ents												
3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.	
	5	3	7	14	22	33	45	60	76	95		
503	564	067	570	073	576	079	582	085	588	091	752	
504	565	069	573	077	581	085	589	093	597	101	504	
505	566	071	576	081	586	091	596	101	606	111	256	
506	567	073	579	085	591	097	603	109	615	121	009	
507	567	074	581	088	595	102	609	116	623	130	762	
508	568	076	584	092	600	108	616	124	632	140	516	
509	569	078	587	096	605	114	623	132	641	150	270	
510	570	080	590	100	610	120	630	140	650	160	025	
511	570	081	592	103	614	125	636	147	658	169	780	
512	571	083	595	107	619	131	643	155	667	179	536	
513	572	085	598	111	624	137	650	163	676	189	292	
514	573	087	601	115	629	143	657	171	685	199	049	
515	573	088	603	118	633	148	663	178	693	208	806	
516	574	090	606	122	638	154	670	186	702	218	564	
517	575	092	609	126	643	160	677	194	711	228	322	
518	576	094	612	130	648	166	684	202	720	238	081	
519	576	095	614	133	652	171	690	209	728	247	840	
520	577	097	617	137	657	177	697	217	737	257	600	
521	578	099	620	141	662	183	704	225	746	267	360	
522	579	101	623	145	667	189	711	233	755	277	121	
523	579	102	625	148	671	194	717	240	763	286	882	
524	580	104	628	152	676	200	724	248	772	296	644	
525	581	106	631	156	681	206	731	256	781	306	406	
526	582	108	634	160	686	212	738	264	790	316	169	
527	582	109	636	163	690	217	744	271	798	325	932	
528	583	111	639	167	695	223	751	279	807	335	696	
529	584	113	642	171	700	229	758	287	816	345	460	
530	585	115	645	175	705	235	765	295	825	355	225	
531	585	116	647	178	709	240	771	302	833	364	990	
532	586	118	650	182	714	246	778	310	842	374	756	
533	587	120	653	186	719	252	785	318	851	384	522	
534	588	122	656	190	724	258	792	326	860	394	289	
535	589	124	659	194	729	264	799	334	869	404	056	
536	589	125	661	197	733	269	805	341	877	413	824	
537	590	127	664	201	738	275	812	349	886	423	592	
538	591	129	667	205	743	281	819	357	895	433	361	

Tab.
105.

End-

3 | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 | 17 | 19 | diff.

	3	7	14	22	33	4	60	7	95	
539	592 131	670 209	748 287	5826 365	6904 443	130				
540	592 132	672 212	752 292	5832 372	6912 452	900				
541	593 134	675 216	757 298	5839 380	6921 462	670				
542	594 136	678 220	762 304	5846 388	6930 472	441				
543	595 138	681 224	767 310	5853 396	6939 482	212				
544	595 139	683 227	771 315	5859 403	6947 491	984				
545	596 141	686 231	776 321	5866 411	6956 501	756				
546	597 143	689 235	781 327	5873 419	6965 511	529				
547	598 145	692 239	786 333	5880 427	6974 521	302				
548	599 147	695 243	791 339	5887 435	6983 531	076				
549	599 148	697 246	795 344	5893 442	6991 540	850				
550	600 150	700 250	800 350	5900 450	7000 550	625				
551	601 152	703 254	805 356	5907 458	7009 560	400				
552	602 154	706 258	810 362	5914 466	7018 570	176				
553	602 155	708 261	814 367	5920 473	7026 579	952				
554	603 157	711 265	819 373	5927 481	7035 589	729				
555	604 159	714 269	824 379	5934 489	7044 599	506				
556	605 161	717 273	829 385	5941 497	7053 609	284				
557	606 163	720 277	834 391	5948 505	7062 619	062				
558	606 164	722 280	838 396	5954 512	7070 628	841				
559	607 166	725 284	843 402	5961 520	7079 638	620				
560	608 168	728 288	848 408	5968 528	7088 648	400				
561	609 170	731 292	853 414	5975 536	7097 658	180				
562	609 171	733 295	857 419	5981 543	7105 667	961				
563	610 173	736 299	862 425	5988 551	7114 677	742				
564	611 175	739 303	867 431	5995 559	7123 687	524				
565	612 177	742 307	872 437	6002 567	7132 697	306				
566	613 179	745 311	877 443	6009 575	7141 707	089				
567	613 180	747 314	881 448	6015 582	7149 716	872				
568	614 182	750 318	886 454	6022 590	7158 726	656				
569	615 184	753 322	891 460	6029 598	7167 736	440				
570	616 186	756 326	896 466	6036 606	7176 746	225				
571	617 188	759 330	901 472	6043 614	7185 756	010				
572	617 189	761 333	905 477	6049 621	7193 765	796				
573	618 191	764 337	910 483	6056 629	7202 775	582				
574	619 193	767 341	915 489	6063 637	7211 785	369				

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
		3	7	14	2	33	46	60	77	9	
575	620	195	770	345	2920	495	070	645	220	5795	156
576	620	196	772	348	2924	500	076	652	228	5804	944
577	621	198	775	352	2929	506	083	660	237	5814	732
578	622	200	778	356	2934	512	090	668	246	5824	521
579	623	202	781	360	2939	518	097	676	255	5834	310
580	624	204	784	364	2944	524	104	684	264	5844	100
581	624	205	786	367	2948	529	110	691	272	5853	890
582	625	207	789	371	2953	535	117	699	281	5863	681
583	626	209	792	375	2958	541	124	707	290	5873	472
584	627	211	795	379	2963	547	131	715	299	5883	264
585	628	213	798	383	2968	553	138	723	308	5893	056
586	628	214	800	386	2972	558	144	730	316	5902	849
587	629	216	803	390	2977	564	151	738	325	5912	642
588	630	218	806	394	2982	570	158	746	334	5922	436
589	631	220	809	398	2987	576	165	754	343	5932	230
590	632	222	812	402	2992	582	172	762	352	5942	025
591	632	223	814	405	2996	587	178	769	360	5951	820
592	633	225	817	409	3001	593	185	777	369	5961	616
593	634	227	820	413	3006	599	192	785	378	5971	412
594	635	229	823	417	3011	605	199	793	387	5981	209
595	636	231	826	421	3016	611	206	801	396	5991	006
596	636	232	828	424	3020	616	212	808	404	6000	804
597	637	234	831	428	3025	622	219	816	413	6010	602
598	638	236	834	432	3030	628	226	824	422	6020	401
599	639	238	837	436	3035	634	233	832	431	6030	200
600	640	240	840	440	3040	640	240	840	440	6040	000
601	640	241	842	443	3044	645	246	847	448	6049	800
602	641	243	845	447	3049	651	253	855	457	6059	601
603	642	245	848	451	3054	657	260	863	466	6069	402
604	643	247	851	455	3059	663	267	871	475	6079	204
605	644	249	854	459	3064	669	274	879	484	6089	006
606	644	250	856	462	3068	674	280	886	492	6098	809
607	645	252	859	466	3073	680	287	894	501	6108	612
608	646	254	862	470	3078	686	294	902	510	6118	416
609	647	256	865	474	3083	692	301	910	519	6128	220
610	648	258	868	478	3088	698	308	918	528	6138	026

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Diff.
		3	7	14	23	33	46	6	77	96	
611	648	259	870	481	092	703	314	0925	536	147	830
612	649	261	873	485	097	709	321	0933	545	157	636
613	650	263	876	489	102	715	328	0941	554	167	442
614	651	265	879	493	107	721	335	0949	563	177	249
615	652	267	882	497	112	727	342	0957	572	187	056
616	652	268	884	500	116	732	348	0964	580	196	864
617	653	270	887	504	121	738	355	0972	589	206	672
618	654	272	890	508	126	744	362	0980	598	216	481
619	655	274	893	512	131	750	369	0988	607	226	290
620	656	276	896	516	136	756	376	0996	616	236	100
621	656	277	898	519	140	761	382	1003	624	245	910
622	657	279	901	523	145	767	389	1011	633	255	721
623	658	281	904	527	150	773	396	1019	642	265	532
624	659	283	907	531	155	779	403	1027	651	275	344
625	660	285	910	535	160	785	410	1035	660	285	156
626	660	286	912	538	164	790	416	1042	668	294	969
627	661	288	915	542	169	796	423	1050	677	304	782
628	662	290	918	546	174	802	430	1058	686	314	596
629	663	292	921	550	179	808	437	1066	695	324	410
630	664	294	924	554	184	814	444	1074	704	334	225
631	665	296	927	558	189	820	451	1082	713	344	040
632	665	297	929	561	193	825	457	1089	721	353	856
633	666	299	932	565	198	831	464	1097	730	363	672
634	667	301	935	569	203	837	471	1105	739	373	489
635	668	303	938	573	208	843	478	1113	748	383	306
636	669	305	941	577	213	849	485	1121	757	393	124
637	669	306	943	580	217	854	491	1128	765	402	942
638	670	308	946	584	222	860	498	1136	774	412	761
639	671	310	949	588	227	866	505	1144	783	422	580
640	672	312	952	592	232	872	512	1152	792	432	400
641	673	314	955	596	237	878	519	1160	801	442	220
642	674	316	958	600	242	884	526	1168	810	452	041
643	674	317	960	603	246	889	532	1175	818	461	862
644	675	319	963	607	251	895	539	1183	827	471	684
645	676	321	966	611	256	901	546	1191	836	481	506
646	677	323	969	615	261	907	553	1199	845	491	329

Ends-											diff.
3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	
		3		14	23	3	46	61	7	96	
647	678	325	7972	619	266	3913	560	207	7854	501	152
648	678	326	7974	622	270	3918	566	214	7862	510	976
649	679	328	7977	626	275	3924	573	222	7871	520	800
650	680	330	7980	630	280	3930	580	230	7880	530	625
651	681	332	7983	634	285	3936	587	238	7889	540	450
652	682	334	7986	638	290	3942	594	246	7898	550	276
653	683	336	7989	642	295	3948	601	254	7907	560	102
654	683	337	7991	645	299	3953	607	261	7915	569	929
655	684	339	7994	649	304	3959	614	269	7924	579	756
656	685	341	7997	653	309	3965	621	277	7933	589	584
657	686	343	8000	657	314	3971	628	285	7942	599	412
658	687	345	8003	661	319	3977	635	293	7951	609	241
659	688	347	8006	665	324	3983	642	301	7960	619	070
660	688	348	8008	668	328	3988	648	308	7968	628	900
661	689	350	8011	672	333	3994	655	316	7977	638	730
662	690	352	8014	676	338	4000	662	324	7986	648	561
663	691	354	8017	680	343	4006	669	332	7995	658	392
664	692	356	8020	684	348	4012	676	340	8004	668	224
665	693	358	8023	688	353	4018	683	348	8013	678	056
666	693	359	8025	691	357	4023	689	355	8021	687	889
667	694	361	8028	695	362	4029	696	363	8030	697	722
668	695	363	8031	699	367	4035	703	371	8039	707	556
669	696	365	8034	703	372	4041	710	379	8048	717	390
670	697	367	8037	707	377	4047	717	387	8057	727	225
671	698	369	8040	711	382	4053	724	395	8066	737	060
672	698	370	8042	714	386	4058	730	402	8074	746	896
673	699	372	8045	728	391	4064	737	410	8083	756	732
674	700	374	8048	722	396	4070	744	418	8092	766	569
675	701	376	8051	726	401	4076	751	426	8101	776	406
676	702	378	8054	730	406	4082	758	434	8110	786	244
677	703	380	8057	734	411	4088	765	442	8119	796	082
678	703	381	8059	737	415	4093	771	449	8127	805	921
679	704	383	8062	741	420	4099	778	457	8136	815	760
680	705	385	8065	745	425	4105	785	465	8145	825	600
681	706	387	8068	749	430	4111	792	473	8154	835	440
682	707	389	8071	753	435	4117	799	481	8163	845	281

3. 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23											Ende diff.
	3	8	14	23	34	4	61	78	9		
683	708 391	074 757	440 123	6806 489	172 6855	122					
684	708 392	076 760	444 128	6812 496	180 6864	964					
685	709 394	079 764	449 134	6819 504	189 6874	806					
686	710 396	082 768	454 140	6826 512	198 6884	649					
687	711 398	085 772	459 146	6833 520	207 6894	492					
688	712 400	088 776	464 152	6840 528	216 6904	336					
689	713 402	091 780	469 158	6847 536	225 6914	180					
690	714 404	094 784	474 164	6854 544	234 6924	025					
691	714 405	096 787	478 169	6860 551	242 6933	870					
692	715 407	099 791	483 175	6867 559	251 6943	716					
693	716 409	102 795	488 181	6874 567	260 6953	562					
694	717 411	105 799	493 187	6881 575	269 6963	409					
695	718 413	108 803	498 193	6888 583	278 6973	256					
696	719 415	111 807	503 199	6895 591	287 6983	104					
697	719 416	113 810	507 204	6901 598	295 6992	952					
698	720 418	116 814	512 210	6908 606	304 7002	801					
699	721 420	119 818	517 216	6915 614	313 7012	650					
700	722 422	122 822	522 222	6922 622	322 7022	500					
701	723 424	125 826	527 228	6929 630	331 7032	350					
702	724 426	128 830	532 234	6936 638	340 7042	201					
703	725 428	131 834	537 240	6943 646	349 7052	052					
704	725 429	133 837	541 245	6949 653	357 7061	904					
705	726 431	136 841	546 251	6956 661	366 7071	756					
706	727 433	139 845	551 257	6963 669	375 7081	609					
707	728 435	142 849	556 263	6970 677	384 7091	462					
708	729 437	145 853	561 269	6977 685	393 7101	316					
709	730 439	148 857	566 275	6984 693	402 7111	170					
710	731 441	151 861	571 281	6991 701	411 7121	025					
711	731 442	153 864	575 286	6997 708	419 7130	880					
712	732 444	156 868	580 292	7004 716	428 7140	736					
713	733 446	159 872	585 298	7011 724	437 7150	592					
714	734 448	162 876	590 304	7018 732	446 7160	449					
715	735 450	165 880	595 310	7025 740	455 7170	306					
716	736 452	168 884	600 316	7032 748	464 7180	164					
717	737 454	171 888	605 322	7039 756	473 7190	022					
718	737 455	173 891	609 327	7045 763	481 7199	881					

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	3iff.
	3	8	1	23	34	47	6	78	97		
719	738 457	176 4895	614 333	052 1771	490 209	740					
720	739 459	179 4899	619 339	059 1779	499 219	600					
721	740 461	182 4903	624 345	066 1787	508 229	460					
722	741 463	185 4907	629 351	073 1795	517 239	321					
723	742 465	188 4911	634 357	080 1803	526 249	182					
724	743 467	191 4915	639 363	087 1811	535 259	044					
725	743 468	193 4918	643 368	093 1818	543 268	906					
726	744 470	196 4922	648 374	100 1826	552 278	769					
727	745 472	199 4926	653 380	107 1834	561 288	632					
728	746 474	202 4930	658 386	114 1842	570 298	496					
729	747 476	205 4934	663 392	121 1850	579 308	360					
730	748 478	208 4938	668 398	128 1858	588 318	225					
731	749 480	211 4942	673 404	135 1866	597 328	090					
732	749 481	213 4945	677 409	141 1873	605 337	956					
733	750 483	216 4949	682 415	148 1881	614 347	822					
734	751 485	219 4953	687 421	155 1889	623 357	689					
735	752 487	222 4957	692 427	162 1897	632 367	556					
736	753 489	225 4961	697 433	169 1905	641 377	424					
737	754 491	228 4965	702 439	176 1913	650 387	292					
738	755 493	231 4969	707 445	183 1921	659 397	161					
739	756 495	234 4973	712 451	190 1929	668 407	030					
740	756 496	236 4976	716 456	196 1936	676 416	900					
741	757 498	239 4980	721 462	203 1944	685 426	770					
742	758 500	242 4984	726 468	210 1952	694 436	641					
743	759 502	245 4988	731 474	217 1960	703 446	512					
744	760 504	248 4992	736 480	224 1968	712 456	384					
745	761 506	251 4996	741 486	231 1976	721 466	256					
746	762 508	254 5000	746 492	238 1984	730 476	129					
747	763 510	257 5004	751 498	245 1992	739 486	002					
748	763 511	259 5007	755 503	251 1999	747 495	876					
749	764 513	262 5011	760 509	258 2007	756 505	750					
750	765 515	265 5015	765 515	265 2015	765 515	625					
751	766 517	268 5019	770 521	272 2023	774 525	500					
752	767 519	271 5023	775 527	279 2031	783 535	376					
753	768 521	274 5027	780 533	286 2039	792 545	252					
754	769 523	277 5031	785 539	293 2047	801 555	129					

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
		3	8	15	23	34	47	62	7	97	
755	770	525	280	035	790	545	300	055	8810	563	006
756	770	526	282	038	794	550	306	062	8818	574	884
757	771	528	285	042	799	556	313	070	8827	584	762
758	772	530	288	046	804	562	320	078	8836	594	641
759	773	532	291	050	809	568	327	086	8845	604	520
760	774	534	294	054	814	574	334	094	8854	614	400
761	775	536	297	058	819	580	341	102	8863	624	280
762	776	538	300	062	824	586	348	110	8872	634	161
763	777	540	303	066	829	592	355	118	8881	644	042
764	777	541	305	069	833	597	361	125	8889	653	924
765	778	543	308	073	838	603	368	133	8898	663	806
766	779	545	311	077	843	609	375	141	8907	673	689
767	780	547	314	081	848	615	382	149	8916	683	572
768	781	549	317	085	853	621	389	157	8925	693	456
769	782	551	320	089	858	627	396	165	8934	703	340
770	783	553	323	093	863	633	403	173	8943	713	225
771	784	555	326	097	868	639	410	181	8952	723	110
772	784	556	328	100	872	644	416	188	8960	732	996
773	785	558	331	104	877	650	423	196	8969	742	882
774	786	560	334	108	882	656	430	204	8978	752	769
775	787	562	337	112	887	662	437	212	8987	762	656
776	788	564	340	116	892	668	444	220	8996	772	544
777	789	566	343	120	897	674	451	228	9005	782	432
778	790	568	346	124	902	680	458	236	9014	792	321
779	791	570	349	128	907	686	465	244	9023	802	210
780	792	572	352	132	912	692	472	252	9032	812	100
781	792	573	354	135	916	697	478	259	9040	821	990
782	793	575	357	139	921	703	485	267	9049	831	881
783	794	577	360	143	926	709	492	275	9058	841	772
784	795	579	363	147	931	715	499	283	9067	851	664
785	796	581	366	151	936	721	506	291	9076	861	556
786	797	583	369	155	941	727	513	299	9085	871	449
787	798	585	372	159	946	733	520	307	9094	881	342
788	799	587	375	163	951	739	527	315	9103	891	236
789	800	589	378	167	956	745	534	323	9112	901	130

														Ende
3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	diff.
790	801	591	381	171	3961	751	541	331	121	7911	025			
791	801	592	383	174	3965	756	547	338	129	7920	920			
792	802	594	386	178	3970	762	554	346	138	7930	816			
793	803	596	389	182	3975	768	561	354	147	7940	712			
794	804	598	392	186	3980	774	568	362	156	7950	609			
795	805	600	395	190	3985	780	575	370	165	7960	506			
796	806	602	398	194	3990	786	582	378	174	7970	404			
797	807	604	401	198	3995	792	589	386	183	7980	302			
798	808	606	404	202	4000	798	596	394	192	7990	201			
799	809	608	407	206	4005	804	603	402	201	8000	100			
800	810	610	410	210	4010	810	610	410	210	8010	000			
801	810	611	412	213	4014	815	616	417	218	8019	900			
802	811	613	415	217	4019	821	623	425	227	8029	801			
803	812	615	418	221	4024	827	630	433	236	8039	702			
804	813	617	421	225	4029	833	637	441	245	8049	604			
805	814	619	424	229	4034	839	644	449	254	8059	506			
806	815	621	427	233	4039	845	651	457	263	8069	409			
807	816	623	430	237	4044	851	658	465	272	8079	312			
808	817	625	433	241	4049	857	665	473	281	8089	216			
809	818	627	436	245	4054	863	672	481	290	8099	120			
810	819	629	439	249	4059	869	679	489	299	8109	025			
811	819	630	441	252	4063	874	685	496	307	8118	930			
812	820	632	444	256	4068	880	692	504	316	8128	836			
813	821	634	447	260	4073	886	699	512	325	8138	742			
814	822	636	450	264	4078	892	706	520	334	8148	649			
815	823	638	453	268	4083	898	713	528	343	8158	556			
816	824	640	456	272	4088	904	720	536	352	8168	464			
817	825	642	459	276	4093	910	727	544	361	8178	372			
818	826	644	462	280	4098	916	734	552	370	8188	281			
819	827	646	465	284	4103	922	741	560	379	8198	190			
820	828	648	468	288	4108	928	748	568	388	8208	100			
821	829	650	471	292	4113	934	755	576	397	8218	010			
822	829	651	473	295	4117	939	761	583	406	8227	921			
823	830	653	476	299	4122	945	768	591	414	8237	832			
824	831	655	479	303	4127	951	775	599	423	8247	744			

3. 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 ^{Ende} _{stf.}

	3	8	15	24	3	4	62	79	98	
825	832 657	482 307	132 4957	7782 607	432 257	656				
826	833 659	485 311	137 4963	7789 615	441 267	599				
827	834 661	488 315	142 4969	7796 623	450 277	482				
828	835 663	491 319	147 4975	7803 631	459 287	396				
829	836 665	494 323	152 4981	7810 639	468 297	310				
830	837 667	497 327	157 4987	7817 647	477 307	225				
831	838 669	500 331	162 4993	7824 655	486 317	140				
832	839 671	503 335	167 4999	7831 663	495 327	056				
833	839 672	505 338	171 5004	7837 670	503 336	972				
834	840 674	508 342	176 5010	7844 678	512 346	889				
835	841 676	511 346	181 5016	7851 686	521 356	806				
836	842 678	514 350	186 5022	7858 694	530 366	724				
837	843 680	517 354	191 5028	7865 702	539 376	642				
838	844 682	520 358	196 5034	7872 710	548 386	561				
839	845 684	523 362	201 5040	7879 718	557 396	480				
840	846 686	526 366	206 5046	7886 726	566 406	400				
841	847 688	529 370	211 5052	7893 734	575 416	320				
842	848 690	532 374	216 5058	7900 742	584 426	241				
843	849 692	535 378	221 5064	7907 750	593 436	162				
844	850 694	538 382	226 5070	7914 758	602 446	084				
845	851 696	541 386	231 5076	7921 766	611 456	006				
846	851 697	543 389	235 5081	7927 773	619 465	929				
847	852 699	546 393	240 5087	7934 781	628 475	852				
848	853 701	549 397	245 5093	7941 789	637 485	776				
849	854 703	552 401	250 5099	7948 797	646 495	700				
850	855 705	555 405	255 5105	7955 805	655 505	625				
851	856 707	558 409	260 5111	7962 813	664 515	550				
852	857 709	561 413	265 5117	7969 821	673 525	476				
853	858 711	564 417	270 5123	7976 829	682 535	402				
854	859 713	567 421	275 5129	7983 837	691 545	329				
855	860 715	570 425	280 5135	7990 845	700 555	256				
856	861 717	573 429	285 5141	7997 853	709 565	184				
857	862 719	576 433	290 5147	8004 861	718 575	112				
858	863 721	579 437	295 5153	8011 869	727 585	041				
859	863 722	581 440	299 5158	8017 876	735 594	970				

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	8	3	8	15	24	35	48	6		98	
860	64	724	584	444	304	164	024	2884	79744	604	900
861	65	726	587	448	309	170	031	2892	79753	614	830
862	66	728	590	452	314	176	038	2900	79762	624	761
863	67	730	593	456	319	182	045	2908	79771	634	692
864	68	732	596	460	324	188	052	2916	79780	644	624
865	69	734	599	464	329	194	059	2924	79789	654	556
866	70	736	602	468	334	200	066	2932	79798	664	489
867	71	738	605	472	339	206	073	2940	79807	674	422
868	72	740	608	476	344	212	080	2948	79816	684	356
869	73	742	611	480	349	218	087	2956	79825	694	290
870	74	744	614	484	354	224	094	2964	79834	704	225
871	75	746	617	488	359	230	101	2972	79843	714	160
872	76	748	620	492	364	236	108	2980	79852	724	096
873	77	750	623	496	369	242	115	2988	79861	734	032
874	77	751	625	499	373	247	121	2995	79869	743	969
875	78	753	628	503	378	253	128	3003	79878	753	906
876	79	755	631	507	383	259	135	3011	79887	763	844
877	80	757	634	511	388	265	142	3019	79896	773	782
878	81	759	637	515	393	271	149	3027	79905	783	721
879	82	761	640	519	398	277	156	3035	79914	793	660
880	83	763	643	523	403	283	163	3043	79923	803	600
881	84	765	646	527	408	289	170	3051	79932	813	540
882	85	767	649	531	413	295	177	3059	79941	823	481
883	86	769	652	535	418	301	184	3067	79950	833	422
884	87	771	655	539	423	307	191	3075	79959	843	364
885	88	773	658	543	428	313	198	3083	79968	853	306
886	89	775	661	547	433	319	205	3091	79977	863	249
887	90	777	664	551	438	325	212	3099	79986	873	192
888	91	779	667	555	443	331	219	3107	79995	883	136
889	92	781	670	559	448	337	226	3115	80004	893	080
890	93	783	673	563	453	343	233	3123	80013	903	025
891	93	784	675	566	457	348	239	3130	80021	912	970
892	94	786	678	570	462	354	246	3138	80030	922	916
893	95	788	681	574	467	360	253	3146	80039	932	862
894	96	790	684	578	472	366	260	3154	80048	942	809

3. | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 | 17 | 19 | Diff.

	3	8	15	24	35	48	63	80	9	
895	897 792	687 582	477 372	267 162	057 8952	756				
896	898 794	690 586	482 378	274 170	066 8962	704				
897	899 796	693 590	487 384	281 178	075 8972	652				
898	900 798	696 594	492 390	288 186	084 8982	601				
899	901 800	699 598	497 396	295 194	093 8992	550				
900	902 802	702 602	502 402	302 202	102 9002	500				
901	903 804	705 606	507 408	309 210	111 9012	450				
902	904 806	708 610	512 414	316 218	120 9022	401				
903	905 808	711 614	517 420	323 226	129 9032	352				
904	906 810	714 618	522 426	330 234	138 9042	304				
905	907 812	717 622	527 432	337 242	147 9052	256				
906	908 814	720 626	532 438	344 250	156 9062	209				
907	909 816	723 630	537 444	351 258	165 9072	162				
908	910 818	726 634	542 450	358 266	174 9082	116				
909	911 820	729 638	547 456	365 274	183 9092	070				
910	912 822	732 642	552 462	372 282	192 9102	025				
911	912 823	734 645	556 467	378 289	200 9111	980				
912	913 825	737 649	561 473	385 297	209 9121	936				
913	914 827	740 653	566 479	392 305	218 9131	892				
914	915 829	743 657	571 485	399 313	227 9141	849				
915	916 831	746 661	576 491	406 321	236 9151	806				
916	917 833	749 665	581 497	413 329	245 9161	764				
917	918 835	752 669	586 503	420 337	254 9171	722				
918	919 837	755 673	591 509	427 345	263 9181	681				
919	920 839	758 677	596 515	434 353	272 9191	640				
920	921 841	761 681	601 521	441 361	281 9201	600				
921	922 843	764 685	606 527	448 369	290 9211	560				
922	923 845	767 689	611 533	455 377	299 9221	521				
923	924 847	770 693	616 539	462 385	308 9231	482				
924	925 849	773 697	621 545	469 393	317 9241	444				
925	926 851	776 701	626 551	476 401	326 9251	406				
926	927 853	779 705	631 557	483 409	335 9261	369				
927	928 855	782 709	636 563	490 417	344 9271	332				
928	929 857	785 713	641 569	497 425	353 9281	296				
929	930 859	788 717	646 575	504 433	362 9291	260				

	3	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	3	8	15	24	35	48	63	80	99			
930	931 861	791 721	651 581	511 441	371 301	225						
931	932 863	794 725	656 587	518 449	380 311	190						
932	933 865	797 729	661 593	525 457	389 321	156						
933	934 867	800 733	666 599	532 465	398 331	122						
934	935 869	803 737	671 605	539 473	407 341	089						
935	936 871	806 741	676 611	546 481	416 351	056						
936	937 873	809 745	681 617	553 489	425 361	024						
937	937 874	811 748	685 622	559 496	433 370	992						
938	938 876	814 752	690 628	566 504	442 380	961						
939	939 878	817 756	695 634	573 512	451 390	930						
940	940 880	820 760	700 640	580 520	460 400	900						
941	941 882	823 764	705 646	587 528	469 410	870						
942	942 884	826 768	710 652	594 536	478 420	841						
943	943 886	829 772	715 658	601 544	487 430	812						
944	944 888	832 776	720 664	608 552	496 440	784						
945	945 890	835 780	725 670	615 560	505 450	756						
946	946 892	838 784	730 676	622 568	514 460	729						
947	947 894	841 788	735 682	629 576	523 470	702						
948	948 896	844 792	740 688	636 584	532 480	676						
949	949 898	847 796	745 694	643 592	541 490	650						
950	950 900	850 800	750 700	650 600	550 500	625						
951	951 902	853 804	755 706	657 608	559 510	600						
952	952 904	856 808	760 712	664 616	568 520	576						
953	953 906	859 812	765 718	671 624	577 530	552						
954	954 908	862 816	770 724	678 632	586 540	529						
955	955 910	865 820	775 730	685 640	595 550	506						
956	956 912	868 824	780 736	692 648	604 560	484						
957	957 914	871 828	785 742	699 656	613 570	462						
958	958 916	874 832	790 748	706 664	622 580	441						
959	959 918	877 836	795 754	713 672	631 590	420						
960	960 920	880 840	800 760	720 680	640 600	400						
961	961 922	883 844	805 766	727 688	649 610	380						
962	962 924	886 848	810 772	734 696	658 620	361						
963	963 926	889 852	815 778	741 704	667 630	342						
964	964 928	892 856	820 784	748 712	676 640	324						

Tab.
Ziff.

Tab.

3.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Ziff.
		3	8	15	24	35	48	63	80	99	
965	965	930	895	860	825	790	755	720	685	650	306
966	966	932	898	864	830	796	762	728	694	660	289
967	967	934	901	868	835	802	769	736	703	670	272
968	968	936	904	872	840	808	776	744	712	680	256
969	969	938	907	876	845	814	783	752	721	690	240
970	970	940	910	880	850	820	790	760	730	700	225
971	971	942	913	884	855	826	797	768	739	710	210
972	972	944	916	888	860	832	804	776	748	720	196
973	973	946	919	892	865	838	811	784	757	730	182
974	974	948	922	896	870	844	818	792	766	740	169
975	975	950	925	900	875	850	825	800	775	750	156
976	976	952	928	904	880	856	832	808	784	760	144
977	977	954	931	908	885	862	839	816	793	770	132
978	978	956	934	912	890	868	846	824	802	780	121
979	979	958	937	916	895	874	853	832	811	790	110
980	980	960	940	920	900	880	860	840	820	800	100
981	981	962	943	924	905	886	867	848	829	810	090
982	982	964	946	928	910	892	874	856	838	820	081
983	983	966	949	932	915	898	881	864	847	830	072
984	984	968	952	936	920	904	888	872	856	840	064
985	985	970	955	940	925	910	895	880	865	850	056
986	986	972	958	944	930	916	902	888	874	860	049
987	987	974	961	948	935	922	909	896	883	870	042
988	988	976	964	952	940	928	916	904	892	880	036
989	989	978	967	956	945	934	923	912	901	890	030
990	990	980	970	960	950	940	930	920	910	900	025
991	991	982	973	964	955	946	937	928	919	910	020
992	992	984	976	968	960	952	944	936	928	920	016
993	993	986	979	972	965	958	951	944	937	930	012
994	994	988	982	976	970	964	958	952	946	940	009
995	995	990	985	980	975	970	965	960	955	950	006
996	996	992	988	984	980	976	972	968	964	960	004
997	997	994	991	988	985	982	979	976	973	970	002
998	998	996	994	992	990	988	986	984	982	980	001
999	999	998	997	996	995	994	993	992	991	990	000

142 6. Verwandlungstafel a. für Klaster, Schuhe, Söck.

0 1 2 3 4 5					0 1 2 3 4 5				
1 2 3					1 2 3				
0 0	0 72	44 16	288 60	3 0	36 08	180 5	24 396		
0 1	1 73	45 17	289 61	3 1	37 09	181 53	25 397		
0 2	2 74	46 18	290 62	3 2	38 10	182 54	26 398		
0 3	3 75	47 19	291 63	3 3	39 11	183 55	27 399		
0 4	4 76	48 20	292 64	3 4	40 12	184 56	28 400		
0 5	5 77	49 21	293 65	3 5	41 13	185 57	29 401		
0 6	6 78	50 22	294 66	3 6	42 14	186 58	30 402		
0 7	7 79	51 23	295 67	3 7	43 15	187 59	31 403		
0 8	8 80	52 24	296 68	3 8	44 16	188 60	32 404		
0 9	9 81	53 25	297 69	3 9	45 17	189 61	33 405		
0 10	10 82	54 26	298 70	3 10	46 18	190 62	34 406		
0 11	11 83	55 27	299 71	3 11	47 19	191 63	35 407		
1 0	12 84	56 28	300 72	4 0	48 20	192 64	36 408		
1 1	13 85	57 29	301 73	4 1	49 21	193 65	37 409		
1 2	14 86	58 30	302 74	4 2	50 22	194 66	38 410		
1 3	15 87	59 31	303 75	4 3	51 23	195 67	39 411		
1 4	16 88	60 32	304 76	4 4	52 24	196 68	40 412		
1 5	17 89	61 33	305 77	4 5	53 25	197 69	41 413		
1 6	18 90	62 34	306 78	4 6	54 26	198 70	42 414		
1 7	19 91	63 35	307 79	4 7	55 27	199 71	43 415		
1 8	20 92	64 36	308 80	4 8	56 28	200 72	44 416		
1 9	21 93	65 37	309 81	4 9	57 29	201 73	45 417		
1 10	22 94	66 38	310 82	4 10	58 30	202 74	46 418		
1 11	23 95	67 39	311 83	4 11	59 31	203 75	47 419		
2 0	24 96	68 40	312 84	5 0	60 32	204 76	48 420		
2 1	25 97	69 41	313 85	5 1	61 33	205 77	49 421		
2 2	26 98	70 42	314 86	5 2	62 34	206 78	50 422		
2 3	27 99	71 43	315 87	5 3	63 35	207 79	51 423		
2 4	28 100	72 44	316 88	5 4	64 36	208 80	52 424		
2 5	29 101	73 45	317 89	5 5	65 37	209 81	53 425		
2 6	30 102	74 46	318 90	5 6	66 38	210 82	54 426		
2 7	31 103	75 47	319 91	5 7	67 39	211 83	55 427		
2 8	32 104	76 48	320 92	5 8	68 40	212 84	56 428		
2 9	33 105	77 49	321 93	5 9	69 41	213 85	57 429		
2 10	34 106	78 50	322 94	5 10	70 42	214 86	58 430		
2 11	35 107	79 51	323 95	5 11	71 43	215 87	59 431		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3												
24 36	0	36	72	08 44	180 16	52 288	24 60	396 32				
25 38	1	37	73	09 45	181 17	53 289	25 61	397 33				
26 39	2	38	74	10 46	182 18	54 290	26 62	398 34				
27 39	3	39	75	11 47	183 19	55 291	27 63	399 35				
28 40	4	40	76	12 48	184 20	56 292	28 64	400 36				
29 40	5	41	77	13 49	185 21	57 293	29 65	401 37				
30 42	6	42	78	14 50	186 22	58 294	30 66	402 38				
31 43	7	43	79	15 51	187 23	59 295	31 67	403 39				
32 44	8	44	80	16 52	188 24	60 296	32 68	404 40				
33 45	9	45	81	17 53	189 25	61 297	33 69	405 41				
34 46	10	46	82	18 54	190 26	62 298	34 70	406 42				
35 47	11	47	83	19 55	191 27	63 299	35 71	407 43				
36 48	12	48	84	20 56	192 28	64 300	36 72	408 44				
37 49	13	49	85	21 57	193 29	65 301	37 73	409 45				
38 49	14	50	86	22 58	194 30	66 302	38 74	410 46				
41 1	15	51	87	23 59	195 31	67 303	39 75	411 47				
41 2	16	52	88	24 60	196 32	68 304	40 76	412 48				
41 3	17	53	89	25 61	197 33	69 305	41 77	413 49				
41 4	18	54	90	26 62	198 34	70 306	42 78	414 50				
41 5	19	55	91	27 63	199 35	71 307	43 79	415 51				
41 6	20	56	92	28 64	200 36	72 308	44 80	416 52				
41 7	21	57	93	29 65	201 37	73 309	45 81	417 53				
41 8	22	58	94	30 66	202 38	74 310	46 82	418 54				
41 9	23	59	95	31 67	203 39	75 311	47 83	419 55				
41 10	24	60	96	32 68	204 40	76 312	48 84	420 56				
41 11	25	61	97	33 69	205 41	77 313	49 85	421 57				
41 12	26	62	98	34 70	206 42	78 314	50 86	422 58				
41 13	27	63	99	35 71	207 43	79 315	51 87	423 59				
41 14	28	64	100	36 72	208 44	80 316	52 88	424 60				
41 15	29	65	101	37 73	209 45	81 317	53 89	425 61				
41 16	30	66	102	38 74	210 46	82 318	54 90	426 62				
41 17	31	67	103	39 75	211 47	83 319	55 91	427 63				
41 18	32	68	104	40 76	212 48	84 320	56 92	428 64				
41 19	33	69	105	41 77	213 49	85 321	57 93	429 65				
41 20	34	70	106	42 78	214 50	86 322	58 94	430 66				
41 21	35	71	107	43 79	215 51	87 323	59 95	431 67				

144 3. Verwandlungstafel e. für Quadratschub, Quetzok.

1 2 3				1 2 3				1 2 3				1 2 3			
"	1	4	"	3	"	2	3	5	"	2	5	"	2	5	"
0	14	288	32	36	180	24	468	72	16	60	04	108	52	396	40
1	45	289	33	37	181	25	469	73	17	61	05	109	53	397	41
2	46	290	34	38	182	26	470	74	18	62	06	110	54	398	42
3	47	291	35	39	183	27	471	75	19	63	07	111	55	399	43
4	48	292	36	40	184	28	472	76	20	64	08	112	56	400	44
5	49	293	37	41	185	29	473	77	21	65	09	113	57	401	45
6	50	294	38	42	186	30	474	78	22	66	10	114	58	402	46
7	51	295	39	43	187	31	475	79	23	67	11	115	59	403	47
8	52	296	40	44	188	32	476	80	24	68	12	116	60	404	48
9	53	297	41	45	189	33	477	81	25	69	13	117	61	405	49
10	54	298	42	46	190	34	478	82	26	70	14	118	62	406	50
11	55	299	43	47	191	35	479	83	27	71	15	119	63	407	51
12	56	300	44	48	192	36	480	84	28	72	16	120	64	408	52
13	57	301	45	49	193	37	481	85	29	73	17	121	65	409	53
14	58	302	46	50	194	38	482	86	30	74	18	122	66	410	54
15	59	303	47	51	195	39	483	87	31	75	19	123	67	411	55
16	60	304	48	52	196	40	484	88	32	76	20	124	68	412	56
17	61	305	49	53	197	41	485	89	33	77	21	125	69	413	57
18	62	306	50	54	198	42	486	90	34	78	22	126	70	414	58
19	63	307	51	55	199	43	487	91	35	79	23	127	71	415	59
20	64	308	52	56	200	44	488	92	36	80	24	128	72	416	60
21	65	309	53	57	201	45	489	93	37	81	25	129	73	417	61
22	66	310	54	58	202	46	490	94	38	82	26	130	74	418	62
23	67	311	55	59	203	47	491	95	39	83	27	131	75	419	63
24	68	312	56	60	204	48	492	96	40	84	28	132	76	420	64
25	69	313	57	61	205	49	493	97	41	85	29	133	77	421	65
26	70	314	58	62	206	50	494	98	42	86	30	134	78	422	66
27	71	315	59	63	207	51	495	99	43	87	31	135	79	423	67
28	72	316	60	64	208	52	496	100	44	88	32	136	80	424	68
29	73	317	61	65	209	53	497	101	45	89	33	137	81	425	69
30	74	318	62	66	210	54	498	102	46	90	34	138	82	426	70
31	75	319	63	67	211	55	499	103	47	91	35	139	83	427	71
32	76	320	64	68	212	56	500	104	48	92	36	140	84	428	72
33	77	321	65	69	213	57	501	105	49	93	37	141	85	429	73
34	78	322	66	70	214	58	502	106	50	94	38	142	86	430	74
35	79	323	67	71	215	59	503	107	51	95	39	143	87	431	75

Zweite Abtheilung.

Angewandte Loasirtafeln.

9. Betrag in Gulden und Kreuzern.

Fr.	Gulden.										Ends Ziff.
	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	
		2				1	2				Fr.
0	0 60	40 540				960 500	160 2940		3840	4860	0
1	0 61	42 543				964 505	166 2947		3848	4869	0
2	0 62	44 546				968 510	172 2954		3856	4878	1
3	0 63	46 549				972 515	178 2961		3864	4887	2
4	0 64	48 552				976 520	184 2968		3872	4896	4
5	0 65	50 555				980 525	190 2975		3880	4905	6
6	0 66	52 558				984 530	196 2982		3888	4914	9
7	0 67	54 561				988 535	202 2989		3896	4923	12
8	0 68	56 564				992 540	208 2996		3904	4932	16
9	0 69	58 567				996 545	214 3003		3912	4941	20
10	0 70	60 570				1000 550	220 3010		3920	4950	25
11	0 71	62 573				1004 555	226 3017		3928	4959	30
12	0 72	64 576				1008 560	232 3024		3936	4968	36
13	0 73	66 579				1012 565	238 3031		3944	4977	42
14	0 74	68 582				1016 570	244 3038		3952	4986	49
15	0 75	70 585				1020 575	250 3045		3960	4995	56
16	1 77	73 589				1025 581	257 3053		3969	5005	4
17	1 78	75 592				1029 586	263 3060		3977	5014	12
18	1 79	77 595				1033 591	269 3067		3985	5023	21
19	1 80	79 598				1037 596	275 3074		3993	5032	30
20	1 81	81 601				1041 601	281 3081		4001	5041	40
21	1 82	83 604				1045 606	287 3088		4009	5050	50
22	2 84	86 608				1050 612	294 3096		4018	5060	1
23	2 85	88 611				1054 617	300 3103		4026	5069	12

9. Betrag in Gulden
Gulden.

Ends

fr.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
					1	1	2	3	4	5	fr.
24	2	86	290 614		058 622		306 110		034 078		24
25	2	87	292 617		062 627		312 117		042 087		36
26	2	88	294 620		066 632		318 124		050 096		49
27	3	90	297 624		071 638		325 132		059 106		2
28	3	91	299 627		075 643		331 139		067 115		16
29	3	92	301 630		079 648		337 146		075 124		30
30	3	93	303 633		083 653		343 153		083 133		45
31	4	95	306 637		088 659		350 161		092 143		0
32	4	96	308 640		092 664		356 168		100 152		16
33	4	97	310 643		096 669		362 175		108 161		32
34	4	98	312 646		100 674		368 182		116 170		49
35	5	100	315 650		105 680		375 190		125 180		6
36	5	101	317 653		109 685		381 197		133 189		24
37	5	102	319 656		113 690		387 204		141 198		42
38	6	104	322 660		118 696		394 212		150 208		1
39	6	105	324 663		122 701		400 219		158 217		20
40	6	106	326 666		126 706		406 226		166 226		40
41	7	108	329 670		131 712		413 234		175 236		0
42	7	109	331 673		135 717		419 241		183 245		21
43	7	110	333 676		139 722		425 248		191 254		42
44	8	112	336 680		144 728		432 256		200 264		4
45	8	113	338 683		148 733		438 263		208 273		26
46	8	114	340 686		152 738		444 270		216 282		49
47	9	116	343 690		157 744		451 278		225 292		12
48	9	117	345 693		161 749		457 285		233 301		36
49	10	119	348 697		166 755		464 293		242 311		0
50	10	120	350 700		170 760		470 300		250 320		25
51	10	121	352 703		174 765		476 307		258 329		50
52	11	123	355 707		179 771		483 315		267 339		16
53	11	124	357 710		183 776		489 322		275 348		42
54	12	126	360 714		188 782		496 330		284 358		9
55	12	127	362 717		192 787		502 337		292 367		36
56	13	129	365 721		197 793		509 345		301 377		4
57	13	130	367 724		201 798		515 352		309 386		32
58	14	132	370 728		206 804		522 360		318 396		1
59	14	133	372 731		210 809		528 367		326 405		30

und Kreuzern.
Gulden.

147

fr. 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 | diff. Ende

	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.	fr.
0	15	35	375	735	215	1815	535	375	335	415	0	0
1	15	36	377	738	219	1820	541	382	343	424	30	30
2	16	38	380	742	224	1826	548	390	352	434	1	1
3	16	39	382	745	228	1831	554	397	360	443	32	32
4	17	41	385	749	233	1837	561	405	369	453	4	4
5	17	42	387	752	237	1842	567	412	377	462	36	36
6	18	44	390	756	242	1848	574	420	386	472	9	9
7	18	45	392	759	246	1853	580	427	394	481	42	42
8	19	47	395	763	251	1859	587	435	403	491	16	16
9	19	48	397	766	255	1864	593	442	411	500	50	50
10	20	50	400	770	260	1870	600	450	420	510	25	25
11	21	52	403	774	265	1876	607	458	429	520	0	0
12	21	53	405	777	269	1881	613	465	437	529	36	36
13	22	55	408	781	274	1887	620	473	446	539	12	12
14	22	56	410	784	278	1892	626	480	454	548	49	49
15	23	58	413	788	283	1898	633	488	463	558	26	26
16	24	60	416	792	288	1904	640	496	472	568	4	4
17	24	61	418	795	292	1909	646	503	480	577	42	42
18	25	63	421	799	297	1915	653	511	489	587	21	21
19	26	65	424	803	302	1921	660	519	498	597	0	0
20	26	66	426	806	306	1926	666	526	506	606	40	40
21	27	68	429	810	311	1932	673	534	515	616	20	20
22	28	70	432	814	316	1938	680	542	524	626	1	1
23	28	71	434	817	320	1943	686	549	532	635	42	42
24	29	73	437	821	325	1949	693	557	541	645	24	24
25	30	75	440	825	330	1955	700	565	550	655	6	6
26	30	76	442	828	334	1960	706	572	558	664	49	49
27	31	78	445	832	339	1966	713	580	567	674	32	32
28	32	80	448	836	344	1972	720	588	576	684	16	16
29	33	82	451	840	349	1978	727	596	585	694	0	0
30	33	83	453	843	353	1983	733	603	593	703	45	45
31	34	85	456	847	358	1989	740	611	602	713	30	30
32	35	87	459	851	363	1995	747	619	611	723	16	16
33	36	89	462	855	368	2001	754	627	620	733	2	2
34	36	90	464	858	372	2006	760	634	628	742	49	49
35	37	92	467	862	377	2012	767	642	637	752	36	36

13 *

9. Betrag in Gulden und Kreuzern.

Gulden.											Ends.
fr.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	stff.
					1	2	2	3	4	5	fr.
36	38	194	470	866	382	018	774	650	46	762	24
37	39	196	473	870	387	024	781	658	655	772	12
38	40	198	476	874	392	030	788	666	64	782	1
39	40	199	478	877	396	035	794	673	672	791	50
40	41	201	481	881	401	041	801	681	681	801	40
41	42	203	484	885	406	047	808	689	690	811	30
42	43	205	487	889	411	053	815	697	699	821	21
43	44	207	490	893	416	059	822	705	708	831	12
44	45	209	493	897	421	065	829	713	717	841	4
45	45	210	495	900	425	070	835	720	725	850	56
46	46	212	498	904	430	076	842	728	734	860	49
47	47	214	501	908	435	082	849	736	743	870	42
48	48	216	504	912	440	088	856	744	752	880	36
49	49	218	507	916	445	094	863	752	761	890	30
50	50	220	510	920	450	100	870	760	770	900	25
51	51	222	513	924	455	106	877	768	779	910	20
52	52	224	516	928	460	112	884	776	788	920	16
53	53	226	519	932	465	118	891	784	797	930	12
54	54	228	522	936	470	124	898	792	806	940	9
55	55	230	525	940	475	130	905	800	815	950	6
56	56	232	528	944	480	136	912	808	824	960	4
57	57	234	531	948	485	142	919	816	833	970	2
58	58	236	534	952	490	148	926	824	842	980	1
59	59	238	537	956	495	154	933	832	851	990	0

Umwandlungstafel für Gulden zu 60 Kreuzer.

fr.	1	2	fr.	1	2	fr.	1	2	fr.	1	fr.	1	fr.	1
0	60	120	10	70	130	20	80	140	30	90	40	100	50	110
1	61	121	11	71	131	21	81	141	31	91	41	101	51	111
2	62	122	12	72	132	22	82	142	32	92	42	102	52	112
3	63	123	13	73	133	23	83	143	33	93	43	103	53	113
4	64	124	14	74	134	24	84	144	34	94	44	104	54	114
5	65	125	15	75	135	25	85	145	35	95	45	105	55	115
6	66	126	16	76	136	26	86	146	36	96	46	106	56	116
7	67	127	17	77	137	27	87	147	37	97	47	107	57	117
8	68	128	18	78	138	28	88	148	38	98	48	108	58	118
9	69	129	19	79	139	29	89	149	39	99	49	109	59	119

10. Betrag in Gulden, Kreuzern und Pfennigen. 149

Gulden.

End:

Fr. dr.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ziff.	
		2	2	3	6	8	1	15	19	Fr. dr.		
0 0	0 40	960 160	840 000	640 1760	360 410	0 0						
0 1	0 41	962 163	844 005	646 1767	368 449	0 0						
0 2	0 42	964 166	848 010	652 1774	376 458	0 1						
0 3	0 43	966 169	852 015	6 8 1781	384 467	0 2						
1 0	0 44	968 172	856 020	664 1788	392 476	1 0						
1 1	0 45	970 175	860 025	670 1795	400 485	1 2						
1 2	0 46	972 178	864 030	676 1802	408 494	2 1						
1 3	0 47	974 181	868 035	682 1809	416 503	3 0						
2 0	0 48	976 184	872 040	688 1816	424 512	4 0						
2 1	0 49	978 187	876 045	694 1823	432 521	5 0						
2 2	0 50	980 190	880 050	700 1830	440 530	6 1						
2 3	0 51	982 193	884 055	706 1837	448 539	7 2						
3 0	0 52	984 196	888 060	712 1844	456 548	9 0						
3 1	0 53	986 199	892 065	718 1851	464 557	10 2						
3 2	0 54	988 202	896 070	724 1858	472 566	12 1						
3 3	0 55	990 205	900 075	730 1865	480 575	14 0						
4 0	0 56	992 208	904 080	736 1872	488 584	16 0						
4 1	0 57	994 211	908 085	742 1879	496 593	18 0						
4 2	0 58	996 214	912 090	748 1886	504 602	20 1						
4 3	0 59	998 217	916 095	754 1893	512 611	22 2						
5 0	0 60	1000 220	920 100	760 1900	520 620	25 0						
5 1	0 61	1002 223	924 105	766 1907	528 629	27 2						
5 2	0 62	1004 226	928 110	772 1914	536 638	30 1						
5 3	0 63	1006 229	932 115	778 1921	544 647	33 0						
6 0	0 64	1008 232	936 120	784 1928	552 656	36 0						
6 1	0 65	1010 235	940 125	790 1935	560 665	39 0						
6 2	0 66	1012 238	944 130	796 1942	568 674	42 1						
6 3	0 67	1014 241	948 135	802 1949	576 683	45 2						
7 0	0 68	1016 244	952 140	808 1956	584 692	49 0						
7 1	0 69	1018 247	956 145	814 1963	592 701	52 2						
7 2	0 70	1020 250	960 150	820 1970	600 710	56 1						
7 3	1 72	1023 254	965 156	827 1978	609 720	0 0						
8 0	1 73	1025 257	969 161	833 1985	617 729	4 0						
8 1	1 74	1027 260	973 166	839 1992	625 738	8 0						
8 2	1 75	1029 263	977 171	845 1999	633 747	12 1						
8 3	1 76	1031 266	981 176	851 2006	641 756	16 2						

10. Betrag in Gulden, Kreuzern
Gulden.

Ende

fr. br.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
			1	2		6		12	15		fr. br.
9 0	1	277	033	269	3985	181	8857	013	649	19765	21 0
9 1	1	278	035	272	3989	186	8863	020	657	19774	25 2
9 2	1	279	037	275	3993	191	8869	027	665	19783	30 1
9 3	1	280	039	278	3997	196	8875	034	673	19792	35 0
10 0	1	281	041	281	4001	201	8881	041	681	19801	40 0
10 1	1	282	043	284	4005	206	8887	048	689	19810	45 0
10 2	1	283	045	287	4009	211	8893	055	697	19819	50 1
10 3	1	284	047	290	4013	216	8899	062	705	19828	55 2
11 0	2	286	050	294	4018	222	8906	070	714	19838	1 0
11 1	2	287	052	297	4022	227	8912	077	722	19847	6 2
11 2	2	288	054	300	4026	232	8918	084	730	19856	12 1
11 3	2	289	056	303	4030	237	8924	091	738	19865	18 0
12 0	2	290	058	306	4034	242	8930	098	746	19874	24 0
12 1	2	291	060	309	4038	247	8936	105	754	19883	30 0
12 2	2	292	062	312	4042	252	8942	112	762	19892	36 1
12 3	2	293	064	315	4046	257	8948	119	770	19901	42 2
13 0	2	294	066	318	4050	262	8954	126	778	19910	49 0
13 1	2	295	068	321	4054	267	8960	133	786	19919	55 2
13 2	3	297	071	325	4059	273	8967	141	795	19929	2 1
13 3	3	298	073	328	4063	278	8973	148	803	19938	9 0
14 0	3	299	075	331	4067	283	8979	155	811	19947	16 0
14 1	3	300	077	334	4071	288	8985	162	819	19956	23 0
14 2	3	301	079	337	4075	293	8991	169	827	19965	30 1
14 3	3	302	081	340	4079	298	8997	176	835	19974	37 2
15 0	3	303	083	343	4083	303	9003	183	843	19983	45 0
15 1	3	304	085	346	4087	308	9009	190	851	19992	52 2
15 2	4	306	088	350	4092	314	9016	198	860	20002	0 1
15 3	4	307	090	353	4096	319	9022	205	868	20011	8 0
16 0	4	308	092	356	4100	324	9028	212	876	20020	16 0
16 1	4	309	094	359	4104	329	9034	219	884	20029	24 0
16 2	4	310	096	362	4108	334	9040	226	892	20038	32 1
16 3	4	311	098	365	4112	339	9046	233	900	20047	40 2
17 0	4	312	100	368	4116	344	9052	240	908	20056	49 0
17 1	4	313	102	371	4120	349	9058	247	916	20065	57 2
17 2	5	315	105	375	4125	355	9065	255	925	20075	6 1
17 3	5	316	107	378	4129	360	9071	262	933	20084	15 0

fr. br.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	fr. br.
	3	1	2	4	6	9	12	1	20			
18 0	5 17	109 381	133 365	077 269	5941 093	24 0						
18 1	5 18	111 384	137 370	083 276	5949 102	33 0						
18 2	5 19	113 387	141 375	089 283	5957 111	42 1						
18 3	5 20	115 390	145 380	095 290	5965 120	51 2						
19 0	6 22	118 394	150 386	102 298	5974 130	1 0						
19 1	6 23	120 397	154 391	108 305	5982 139	10 2						
19 2	6 24	122 400	158 396	114 312	5990 148	20 1						
19 3	6 25	124 403	162 401	120 319	5998 157	30 0						
20 0	6 26	126 406	166 406	126 326	6006 166	40 0						
20 1	6 27	128 409	170 411	132 333	6014 175	50 0						
20 2	7 29	131 413	175 417	139 341	6023 185	0 1						
20 3	7 30	133 416	179 422	145 348	6031 194	10 2						
21 0	7 31	135 419	183 427	151 355	6039 203	21 0						
21 1	7 32	137 422	187 432	157 362	6047 212	31 2						
21 2	7 33	139 425	191 437	163 369	6056 221	42 1						
21 3	7 34	141 428	195 442	169 376	6063 230	53 0						
22 0	8 36	144 432	200 448	176 384	6072 240	4 0						
22 1	8 37	146 435	204 453	182 391	6080 249	15 0						
22 2	8 38	148 438	208 458	188 398	6088 258	26 1						
22 3	8 39	150 441	212 463	194 405	6096 267	37 2						
23 0	8 40	152 444	216 468	200 412	6104 276	49 0						
23 1	9 42	155 448	221 474	207 420	6113 286	0 2						
23 2	9 43	157 451	225 479	213 427	6121 295	12 1						
23 3	9 44	159 454	229 484	219 434	6129 304	24 0						
24 0	9 45	161 457	233 489	225 441	6137 313	36 0						
24 1	9 46	163 460	237 494	231 448	6145 322	48 0						
24 2	10 48	166 464	242 500	238 456	6154 332	0 1						
24 3	10 49	168 467	246 505	244 463	6162 341	12 2						
25 0	10 50	170 470	250 510	250 470	6170 350	25 0						
25 1	10 51	172 473	254 515	256 477	6178 359	37 2						
25 2	10 52	174 476	258 520	262 484	6186 368	50 1						
25 3	11 54	177 480	263 526	269 492	6195 378	3 0						
26 0	11 55	179 483	267 531	275 499	6203 387	16 0						
26 1	11 56	181 486	271 536	281 506	6211 396	29 0						
26 2	11 57	183 489	275 541	287 513	6219 405	42 1						
26 3	11 58	185 492	279 546	293 520	6227 414	55 2						

10. Betrag in Gulden, Kreuzern

Gulden.

Ende

fr. br.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	fr. br.
27 0	12 360	188 496	284 552	300 528	236 424	9 0						
27 1	12 361	190 499	288 557	306 535	244 433	22 2						
27 2	12 362	192 502	292 562	312 542	252 442	36 1						
27 3	12 363	194 505	296 567	318 549	260 451	50 0						
28 0	13 365	197 509	301 573	325 557	269 461	4 0						
28 1	13 366	199 512	305 578	331 564	277 470	18 0						
28 2	13 367	201 515	309 583	337 571	285 479	32 1						
28 3	13 368	203 518	313 588	343 578	293 488	46 2						
29 0	14 370	206 522	318 594	350 586	302 498	1 0						
29 1	14 371	208 525	322 599	356 593	310 507	15 2						
29 2	14 372	210 528	326 604	362 600	318 516	30 1						
29 3	14 373	212 531	330 609	368 607	326 525	45 0						
30 0	15 375	215 535	335 615	375 615	335 535	0 0						
30 1	15 376	217 538	339 620	381 622	343 544	15 0						
30 2	15 377	219 541	343 625	387 629	351 553	30 1						
30 3	15 378	221 544	347 630	393 636	359 562	45 2						
31 0	16 380	224 548	352 636	400 644	368 572	1 0						
31 1	16 381	226 551	356 641	406 651	376 581	16 2						
31 2	16 382	228 554	360 646	412 658	384 590	32 1						
31 3	16 383	230 557	364 651	418 665	392 599	48 0						
32 0	17 385	233 561	369 657	425 673	401 609	4 0						
32 1	17 386	235 564	373 662	431 680	409 618	20 0						
32 2	17 387	237 567	377 667	437 687	417 627	36 1						
32 3	17 388	239 570	381 672	443 694	425 636	52 2						
33 0	18 390	242 574	386 678	450 702	434 646	9 0						
33 1	18 391	244 577	390 683	456 709	442 655	25 2						
33 2	18 392	246 580	394 688	462 716	450 664	42 1						
33 3	18 393	248 583	398 693	468 723	458 673	59 0						
34 0	19 395	251 587	403 699	475 731	467 683	16 0						
34 1	19 396	253 590	407 704	481 738	475 692	33 0						
34 2	19 397	255 593	411 709	487 745	483 701	50 1						
34 3	20 399	258 597	416 715	494 753	492 711	7 2						
35 0	20 400	260 600	420 720	500 760	500 720	25 0						
35 1	20 401	262 603	424 725	506 767	508 729	42 2						
35 2	21 403	265 607	429 731	513 775	517 739	0 1						
35 3	21 404	267 610	433 736	519 782	525 748	18 0						

und Pfennigen.
Gulden.

153

Fr. br.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	Fr. br.
	4	1	2	4	6	9	1	1	2			
36 0	21 05	269 613	437 741	525 2789	533 0757	36 0						
36 1	21 06	271 016	441 746	531 2796	541 0766	54 0						
36 2	22 08	274 620	446 752	538 2804	550 0776	12 1						
36 3	22 09	276 623	450 757	544 2811	558 0785	30 2						
37 0	22 10	278 26	454 762	550 2818	566 0794	49 0						
37 1	23 12	281 630	459 768	557 2826	575 0804	7 2						
37 2	23 13	283 633	463 773	563 2833	583 0813	26 1						
37 3	23 14	285 636	467 778	569 2840	591 0822	45 0						
38 0	24 16	288 640	472 784	576 2848	600 0832	4 0						
38 1	24 17	290 643	476 789	582 2855	608 0841	23 0						
38 2	24 18	292 646	480 794	588 2862	616 0850	42 1						
38 3	25 20	295 650	485 800	595 2870	625 0860	1 2						
39 0	25 21	297 653	489 805	601 2877	633 0869	21 0						
39 1	25 22	299 656	493 810	607 2884	641 0878	40 2						
39 2	26 24	302 660	498 816	614 2892	650 0888	0 1						
39 3	26 25	304 663	502 821	620 2899	658 0897	20 0						
40 0	26 26	306 666	506 826	626 2906	666 0906	40 0						
40 1	27 28	309 670	511 832	633 2914	675 0916	0 0						
40 2	27 29	311 673	515 837	639 2921	683 0925	20 1						
40 3	27 30	313 676	519 842	645 2928	691 0934	40 2						
41 0	28 32	316 680	524 848	652 2936	700 0944	1 0						
41 1	28 33	318 683	528 853	658 2943	708 0953	21 2						
41 2	28 34	320 686	532 858	664 2950	716 0962	42 1						
41 3	29 36	323 690	537 864	671 2958	725 0972	3 0						
42 0	29 37	325 693	541 869	677 2965	733 0981	24 0						
42 1	29 38	327 696	545 874	683 2972	741 0990	45 0						
42 2	30 40	330 700	550 880	690 2980	750 1000	6 1						
42 3	30 41	332 703	554 885	696 2987	758 1009	27 2						
43 0	30 42	334 706	558 890	702 2994	766 1018	49 0						
43 1	31 44	337 710	563 896	709 3002	775 1028	10 2						
43 2	31 45	339 713	567 901	715 3009	783 1037	32 1						
43 3	31 46	341 716	571 906	721 3016	791 1046	54 0						
44 0	32 48	344 720	576 912	728 3024	800 1056	16 0						
44 1	32 49	346 723	580 917	734 3031	808 1065	38 0						
44 2	33 51	349 727	585 923	741 3039	817 1075	0 1						
44 3	33 52	351 730	589 928	747 3046	825 1084	22 2						

		Gulden.												Ends	
Fr. br.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	Ziff.			
		1		2		4		9		13		1		21	
		Fr. br.													
45	0	33	453	353	733	593	6933	753	053	6833	093	45	0		
45	1	34	455	356	737	598	6939	760	061	6842	103	7	2		
45	2	34	456	358	740	602	6944	766	068	6850	112	30	1		
45	3	34	457	360	743	606	6949	772	075	6858	121	53	0		
46	0	35	459	363	747	611	6955	779	083	6867	131	16	0		
46	1	35	460	365	750	615	6960	785	090	6875	140	39	0		
46	2	36	462	368	754	620	6966	792	098	6884	150	2	1		
46	3	36	463	370	757	624	6971	798	105	6892	159	25	2		
47	0	36	464	372	760	628	6976	804	112	6900	168	49	0		
47	1	37	466	375	764	633	6982	811	120	6909	178	12	2		
47	2	37	467	377	767	637	6987	817	127	6917	187	36	1		
47	3	38	469	380	771	642	6993	824	135	6926	197	0	0		
48	0	38	470	382	774	646	6998	830	142	6934	206	24	0		
48	1	38	471	384	777	650	7003	836	149	6942	215	48	0		
48	2	39	473	387	781	655	7009	843	157	6951	225	12	1		
48	3	39	474	389	784	659	7014	849	164	6959	234	36	2		
49	0	40	476	392	788	664	7020	856	172	6968	244	1	0		
49	1	40	477	394	791	668	7025	862	179	6976	253	25	2		
49	2	40	478	396	794	672	7030	868	186	6984	262	50	1		
49	3	41	480	399	798	677	7036	875	194	6993	272	15	0		
50	0	41	481	401	801	681	7041	881	201	7001	281	40	0		
50	1	42	483	404	805	686	7047	888	209	7010	291	5	0		
50	2	42	484	406	808	690	7052	894	216	7018	300	30	1		
50	3	42	485	408	811	694	7057	900	223	7026	309	55	2		
51	0	43	487	411	815	699	7063	907	231	7035	319	21	0		
51	1	43	488	413	818	703	7068	913	238	7043	328	46	2		
51	2	44	490	416	822	708	7074	920	246	7052	338	12	1		
51	3	44	491	418	825	712	7079	926	253	7060	347	38	0		
52	0	45	493	421	829	717	7085	933	261	7069	357	4	0		
52	1	45	494	423	832	721	7090	939	268	7077	366	30	0		
52	2	45	495	425	835	725	7095	945	275	7085	375	56	1		
52	3	46	497	428	839	730	7101	952	283	7094	385	22	2		
53	0	46	498	430	842	734	7106	958	290	7102	394	49	0		
53	1	47	500	433	846	739	7112	965	298	7111	404	15	2		
53	2	47	501	435	849	743	7117	971	305	7119	413	42	1		
53	3	48	503	438	853	748	7123	978	313	7128	423	9	0		

fr. br.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	fr. br.	
		5	1	2	4	7	13	17	21				
45	0	48 04	440 856	752 128	9984 320	136 432	36 0						
7	1	49 06	443 860	757 134	9991 328	145 442	3 0						
30	1	49 07	445 863	761 139	9997 335	153 451	30 1						
53	0	49 08	447 866	765 144	10003 342	161 460	57 2						
16	0	50 10	450 870	770 150	10010 350	170 470	25 0						
39	0	50 11	452 873	774 155	10016 357	178 479	52 2						
2	1	51 13	455 877	779 161	10023 365	187 489	20 1						
25	2	51 14	457 880	783 166	10029 372	195 498	48 0						
49	0	52 16	460 884	788 172	10036 380	204 508	16 0						
12	2	52 17	462 887	792 177	10042 387	212 517	44 0						
36	1	53 19	465 891	797 183	10049 395	221 527	12 1						
0	0	53 20	467 894	801 188	10055 402	229 536	40 2						
24	0	54 22	470 898	806 194	10062 410	238 546	9 0						
48	0	54 23	472 901	810 199	10068 417	246 555	37 2						
12	1	55 25	475 905	815 205	10075 425	255 565	6 1						
5	2	55 26	477 908	819 210	10081 432	263 574	35 0						
1	0	56 28	480 912	824 216	10088 440	272 584	4 0						
25	2	56 29	482 915	828 221	10094 447	280 593	33 0						
50	1	57 31	485 919	833 227	10101 455	289 603	2 1						
15	0	57 32	487 922	837 232	10107 462	297 612	31 2						
40	0	58 34	490 926	842 238	10114 470	306 622	1 0						
5	0	58 35	492 929	846 243	10120 477	314 631	30 2						
30	1	59 37	495 933	851 249	10127 485	323 641	0 1						
55	1	59 38	497 936	855 254	10133 492	331 650	30 0						
21	0												
fr. br.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	fr. br.	
46	1	60 40	500 940	860 260	10140 500	340 660	0 0						
12	1	60 41	502 943	864 265	10146 507	348 669	30 0						
38	0	61 43	505 947	869 271	10153 515	357 679	0 1						
4	0	61 44	507 950	873 276	10159 522	365 688	30 2						
30	0	62 46	510 954	878 282	10166 530	374 698	1 0						
56	1	62 47	512 957	882 287	10172 537	382 707	31 2						
22	2	63 49	515 961	887 293	10179 545	391 717	2 1						
49	0	63 50	517 964	891 298	10185 552	399 726	33 0						
15	2	64 52	520 968	896 304	10192 560	408 736	4 0						
42	1	64 53	522 971	900 309	10198 567	416 745	35 0						
9	0	65 55	525 975	905 315	10205 575	425 755	6 1						

Gulden.														Ends	
Fr. br.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.			
		1				7				10 13		17 2		Fr. br.	
2	3	65	556	527	2978	4909	320	211	582	433	1764	37	2		
3	0	66	558	530	2982	4914	326	218	590	442	1774	9	0		
3	1	66	559	532	2985	4918	331	224	597	450	1783	40	2		
3	2	67	561	535	2989	4923	337	231	605	459	1793	12	1		
3	3	67	562	537	2992	4927	342	237	612	467	1802	44	0		
4	0	68	564	540	2996	4932	348	244	620	476	1812	16	0		
4	1	68	565	542	2999	4936	353	250	627	484	1821	48	0		
4	2	69	567	545	3003	4941	359	257	635	493	1831	20	1		
4	3	69	568	547	3006	4945	364	263	642	501	1840	52	2		
5	0	70	570	550	3010	4950	370	270	650	510	1850	25	0		
5	1	70	571	552	3013	4954	375	276	657	518	1859	57	2		
5	2	71	573	555	3017	4959	381	283	665	527	1869	30	1		
5	3	72	575	558	3021	4964	387	290	673	536	1879	3	0		
6	0	72	576	560	3024	4968	392	296	680	544	1888	36	0		
6	1	73	578	563	3028	4973	398	303	688	553	1898	9	0		
6	2	73	579	565	3031	4977	403	309	695	561	1907	42	1		
6	3	74	581	568	3035	4982	409	316	703	570	1917	15	2		
7	0	74	582	570	3038	4986	414	322	710	578	1926	49	0		
7	1	75	584	573	3042	4991	420	329	718	587	1936	22	2		
7	2	75	585	575	3045	4995	425	335	725	595	1945	56	1		
7	3	76	587	578	3049	5000	431	342	733	604	1955	30	0		
8	0	77	589	581	3053	5005	437	349	741	613	1965	4	0		
8	1	77	590	583	3056	5009	442	355	748	621	1974	38	0		
8	2	78	592	586	3060	5014	448	362	756	630	1984	12	1		
8	3	78	593	588	3063	5018	453	368	763	638	1993	46	2		
9	0	79	595	591	3067	5023	459	375	771	647	2003	21	0		
9	1	79	596	593	3070	5027	464	381	778	655	2012	55	2		
9	2	80	598	596	3074	5032	470	388	786	664	2022	30	1		
9	3	81	600	599	3078	5037	476	395	794	673	2032	5	0		
10	0	81	601	601	3081	5041	481	401	801	681	2041	40	0		
10	1	82	603	604	3085	5046	487	408	809	690	2051	15	0		
10	2	82	604	606	3088	5050	492	414	816	698	2060	50	1		
10	3	83	606	609	3092	5055	498	421	824	707	2070	25	2		
11	0	84	608	612	3096	5060	504	428	832	716	2080	1	0		
11	1	84	609	614	3099	5064	509	434	839	724	2089	36	2		
11	2	85	611	617	3103	5069	515	441	847	733	2099	12	1		

und Pfennigen
Gulden.

157

fr. dr.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	End- diff.
		6	1	3	5	7	10	1	1	22	fr. dr.	
11	3	85 12	619 106	073 520	447 3854	7741 108	48	0				
12	0	86 14	622 110	078 526	454 3862	7750 118	24	0				
12	1	87 16	625 114	083 532	461 3870	7759 128	0	0				
12	2	87 17	627 117	087 537	467 3877	7767 137	36	1				
12	3	88 19	630 121	092 543	474 3885	7776 147	12	2				
13	0	88 20	632 124	096 548	480 3892	7784 156	49	0				
13	1	89 22	635 128	101 554	487 3900	7793 166	25	2				
13	2	90 24	638 132	106 560	494 3908	7802 176	2	1				
13	3	90 25	640 135	110 565	500 3915	7810 185	39	0				
14	0	91 27	643 139	115 571	507 3923	7819 195	16	0				
14	1	91 28	645 142	119 576	513 3930	7827 204	53	0				
14	2	92 30	648 146	124 582	520 3938	7836 214	30	1				
14	3	93 32	651 150	129 588	527 3946	7845 224	7	2				
15	0	93 33	653 153	133 593	533 3953	7853 233	45	0				
15	1	94 35	656 157	138 599	540 3961	7862 243	22	2				
15	2	95 37	659 161	143 605	547 3969	7871 253	0	1				
15	3	95 38	661 164	147 610	553 3976	7879 262	38	0				
16	0	96 40	664 168	152 616	560 3984	7888 272	16	0				
16	1	96 41	666 171	156 621	566 3991	7896 281	54	0				
16	2	97 43	669 175	161 627	573 3999	7905 291	32	1				
16	3	98 45	672 179	166 633	580 4007	7914 301	10	2				
17	0	98 46	674 182	170 638	586 4014	7922 310	49	0				
17	1	99 48	677 186	175 644	593 4022	7931 320	27	2				
17	2	100 50	680 190	180 650	600 4030	7940 330	6	1				
17	3	100 51	682 193	184 655	606 4037	7948 339	45	0				
18	0	101 53	685 197	189 661	613 4045	7957 349	24	0				
18	1	102 55	688 201	194 667	620 4053	7966 359	3	0				
18	2	102 56	690 204	198 672	626 4060	7974 368	42	1				
18	3	103 58	693 208	203 678	633 4068	7983 378	21	2				
19	0	104 60	696 212	208 684	640 4076	7992 388	1	0				
19	1	104 61	698 215	212 689	646 4083	8000 397	40	2				
19	2	105 63	701 219	217 695	653 4091	8009 407	20	1				
19	3	106 65	704 223	222 701	660 4099	8018 417	0	0				
20	0	106 66	706 226	226 706	666 4106	8026 426	40	0				
20	1	107 68	709 230	231 712	673 4114	8035 436	20	0				
20	2	108 70	712 234	236 718	680 4122	8044 446	0	1				

fr. br.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.	fr. br.
20	3	08 671	714 237	240 723	686 129	052 455	40 2					
21	0	09 673	717 241	245 729	693 137	061 465	21 0					
21	1	10 675	720 245	250 735	700 145	070 475	1 2					
21	2	10 676	722 248	254 740	706 152	078 484	42 1					
21	3	11 678	725 252	259 746	713 160	087 494	23 0					
22	0	12 680	728 256	264 752	720 168	096 504	4 0					
22	1	12 681	730 259	268 757	726 175	104 513	45 0					
22	2	13 683	733 263	273 763	733 183	113 523	26 1					
22	3	14 685	736 267	278 769	740 191	122 533	7 2					
23	0	14 686	738 270	282 774	746 198	130 542	49 0					
23	1	15 688	741 274	287 780	753 206	139 552	30 2					
23	2	16 690	744 278	292 786	760 214	148 562	12 1					
23	3	16 691	746 281	296 791	766 221	156 571	54 0					
24	0	17 693	749 285	301 797	773 229	165 581	36 0					
24	1	18 695	752 289	306 803	780 237	174 591	18 0					
24	2	19 697	755 293	311 809	787 245	183 601	0 1					
24	3	19 698	757 296	315 814	793 252	191 610	42 2					
25	0	20 700	760 300	320 820	800 260	200 620	25 0					
25	1	21 702	763 304	325 826	807 268	209 630	7 2					
25	2	21 703	765 307	329 831	813 275	217 639	50 1					
25	3	22 705	768 311	334 837	820 283	226 649	33 0					
26	0	23 707	771 315	339 843	827 291	235 659	16 0					
26	1	23 708	773 318	343 848	833 298	243 668	59 0					
26	2	24 710	776 322	348 854	840 306	252 678	42 1					
26	3	25 712	779 326	353 860	847 314	261 688	25 2					
27	0	26 714	782 330	358 866	854 322	270 698	9 0					
27	1	26 715	784 333	362 871	860 329	278 707	52 2					
27	2	27 717	787 337	367 877	867 337	287 717	36 1					
27	3	28 719	790 341	372 883	874 345	296 727	20 0					
28	0	29 721	793 345	377 889	881 353	305 737	4 0					
28	1	29 722	795 348	381 894	887 360	313 746	48 0					
28	2	30 724	798 352	386 900	894 368	322 756	32 1					
28	3	31 726	801 356	391 906	901 376	331 766	16 2					
29	0	32 728	804 360	396 912	908 384	340 776	1 0					
29	1	32 729	806 363	400 917	914 391	348 785	45 2					
29	2	33 731	809 367	405 923	921 399	357 795	30 1					

und Pfennigen.
Gulden.

159

fr. br.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Gulden diff.
	1	7	1	3	5		1	14	18	2	fr. br.
29	3	34 33	812 371	410 7929	0928 407	366 2805	15	0			
30	0	35 35	815 375	415 7935	0935 415	375 2815	0	0			
30	1	35 36	817 378	419 7940	0941 422	383 2824	45	0			
30	2	36 38	820 382	424 7946	0948 430	392 2834	30	1			
30	3	37 40	823 386	429 7952	0955 438	401 2844	15	2			
31	0	38 42	826 390	434 7958	0962 446	410 2854	1	0			
31	1	38 43	828 393	438 7963	0968 453	418 2863	46	2			
31	2	39 45	831 397	443 7969	0975 461	427 2873	32	1			
31	3	40 47	834 401	448 7975	0982 469	436 2883	18	0			
32	0	41 49	837 405	453 7981	0989 477	445 2893	4	0			
32	1	41 50	839 408	457 7986	0995 484	453 2902	50	0			
32	2	42 52	842 412	462 7992	1002 492	462 2912	36	1			
32	3	43 54	845 416	467 7998	1009 500	471 2922	22	2			
33	0	44 56	848 420	472 8004	1016 508	480 2932	9	0			
33	1	44 57	850 423	476 8009	1022 515	488 2941	55	2			
33	2	45 59	853 427	481 8015	1029 523	497 2951	42	1			
33	3	46 61	856 431	486 8021	1036 531	506 2961	29	0			
34	0	47 63	859 435	491 8027	1043 539	515 2971	16	0			
34	1	48 65	862 439	496 8033	1050 547	524 2981	3	0			
34	2	48 66	864 442	500 8038	1056 554	532 2990	50	1			
34	3	49 68	867 446	505 8044	1063 562	541 3000	37	2			
35	0	50 70	870 450	510 8050	1070 570	550 3010	25	0			
35	1	51 72	873 454	515 8056	1077 578	559 3020	12	2			
35	2	52 74	876 458	520 8062	1084 586	568 3030	0	1			
35	3	52 75	878 461	524 8067	1090 593	576 3039	48	0			
36	0	53 77	881 465	529 8073	1097 601	585 3049	36	0			
36	1	54 79	884 469	534 8079	1104 609	594 3059	24	0			
36	2	55 81	887 473	539 8085	1111 617	603 3069	12	1			
36	3	56 83	890 477	544 8091	1118 625	612 3079	0	2			
37	0	56 84	892 480	548 8096	1124 632	620 3088	49	0			
37	1	57 86	895 484	553 8102	1131 640	629 3098	37	2			
37	2	58 88	898 488	558 8108	1138 648	638 3108	26	1			
37	3	59 90	901 492	563 8114	1145 656	647 3118	15	0			
38	0	60 92	904 496	568 8120	1152 664	656 3128	4	0			
38	1	60 93	906 499	572 8125	1158 671	664 3137	53	0			
38	2	61 95	909 503	577 8131	1165 679	673 3147	42	1			

Gulden.

End:

Fr. br.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95	97	99	101	103	105	107	109	111	113	115	117	119	121	123	125	127	129	131	133	135	137	139	141	143	145	147	149	151	153	155	157	159	161	163	165	167	169	171	173	175	177	179	181	183	185	187	189	191	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247	249	251	253	255	257	259	261	263	265	267	269	271	273	275	277	279	281	283	285	287	289	291	293	295	297	299	301	303	305	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	337	339	341	343	345	347	349	351	353	355	357	359	361	363	365	367	369	371	373	375	377	379	381	383	385	387	389	391	393	395	397	399	401	403	405	407	409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	437	439	441	443	445	447	449	451	453	455	457	459	461	463	465	467	469	471	473	475	477	479	481	483	485	487	489	491	493	495	497	499	501	503	505	507	509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	537	539	541	543	545	547	549	551	553	555	557	559	561	563	565	567	569	571	573	575	577	579	581	583	585	587	589	591	593	595	597	599	601	603	605	607	609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	637	639	641	643	645	647	649	651	653	655	657	659	661	663	665	667	669	671	673	675	677	679	681	683	685	687	689	691	693	695	697	699	701	703	705	707	709	711	713	715	717	719	721	723	725	727	729	731	733	735	737	739	741	743	745	747	749	751	753	755	757	759	761	763	765	767	769	771	773	775	777	779	781	783	785	787	789	791	793	795	797	799	801	803	805	807	809	811	813	815	817	819	821	823	825	827	829	831	833	835	837	839	841	843	845	847	849	851	853	855	857	859	861	863	865	867	869	871	873	875	877	879	881	883	885	887	889	891	893	895	897	899	901	903	905	907	909	911	913	915	917	919	921	923	925	927	929	931	933	935	937	939	941	943	945	947	949	951	953	955	957	959	961	963	965	967	969	971	973	975	977	979	981	983	985	987	989	991	993	995	997	999	1001	1003	1005	1007	1009	1011	1013	1015	1017	1019	1021	1023	1025	1027	1029	1031	1033	1035	1037	1039	1041	1043	1045	1047	1049	1051	1053	1055	1057	1059	1061	1063	1065	1067	1069	1071	1073	1075	1077	1079	1081	1083	1085	1087	1089	1091	1093	1095	1097	1099	1101	1103	1105	1107	1109	1111	1113	1115	1117	1119	1121	1123	1125	1127	1129	1131	1133	1135	1137	1139	1141	1143	1145	1147	1149	1151	1153	1155	1157	1159	1161	1163	1165	1167	1169	1171	1173	1175	1177	1179	1181	1183	1185	1187	1189	1191	1193	1195	1197	1199	1201	1203	1205	1207	1209	1211	1213	1215	1217	1219	1221	1223	1225	1227	1229	1231	1233	1235	1237	1239	1241	1243	1245	1247	1249	1251	1253	1255	1257	1259	1261	1263	1265	1267	1269	1271	1273	1275	1277	1279	1281	1283	1285	1287	1289	1291	1293	1295	1297	1299	1301	1303	1305	1307	1309	1311	1313	1315	1317	1319	1321	1323	1325	1327	1329	1331	1333	1335	1337	1339	1341	1343	1345	1347	1349	1351	1353	1355	1357	1359	1361	1363	1365	1367	1369	1371	1373	1375	1377	1379	1381	1383	1385	1387	1389	1391	1393	1395	1397	1399	1401	1403	1405	1407	1409	1411	1413	1415	1417	1419	1421	1423	1425	1427	1429	1431	1433	1435	1437	1439	1441	1443	1445	1447	1449	1451	1453	1455	1457	1459	1461	1463	1465	1467	1469	1471	1473	1475	1477	1479	1481	1483	1485	1487	1489	1491	1493	1495	1497	1499	1501	1503	1505	1507	1509	1511	1513	1515	1517	1519	1521	1523	1525	1527	1529	1531	1533	1535	1537	1539	1541	1543	1545	1547	1549	1551	1553	1555	1557	1559	1561	1563	1565	1567	1569	1571	1573	1575	1577	1579	1581	1583	1585	1587	1589	1591	1593	1595	1597	1599	1601	1603	1605	1607	1609	1611	1613	1615	1617	1619	1621	1623	1625	1627	1629	1631	1633	1635	1637	1639	1641	1643	1645	1647	1649	1651	1653	1655	1657	1659	1661	1663	1665	1667	1669	1671	1673	1675	1677	1679	1681	1683	1685	1687	1689	1691	1693	1695	1697	1699	1701	1703	1705	1707	1709	1711	1713	1715	1717	1719	1721	1723	1725	1727	1729	1731	1733	1735	1737	1739	1741	1743	1745	1747	1749	1751	1753	1755	1757	1759	1761	1763	1765	1767	1769	1771	1773	1775	1777	1779	1781	1783	1785	1787	1789	1791	1793	1795	1797	1799	1801	1803	1805	1807	1809	1811	1813	1815	1817	1819	1821	1823	1825	1827	1829	1831	1833	1835	1837	1839	1841	1843	1845	1847	1849	1851	1853	1855	1857	1859	1861	1863	1865	1867	1869	1871	1873	1875	1877	1879	1881	1883	1885	1887	1889	1891	1893	1895	1897	1899	1901	1903	1905	1907	1909	1911	1913	1915	1917	1919	1921	1923	1925	1927	1929	1931	1933	1935	1937	1939	1941	1943	1945	1947	1949	1951	1953	1955	1957	1959	1961	1963	1965	1967	1969	1971	1973	1975	1977	1979	1981	1983	1985	1987	1989	1991	1993	1995	1997	1999	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021	2023	2025	2027	2029	2031	2033	2035	2037	2039	2041	2043	2045	2047	2049	2051	2053	2055	2057	2059	2061	2063	2065	2067	2069	2071	2073	2075	2077	2079	2081	2083	2085	2087	2089	2091	2093	2095	2097	2099	2101	2103	2105	2107	2109	2111	2113	2115	2117	2119	2121	2123	2125	2127	2129	2131	2133	2135	2137	2139	2141	2143	2145	2147	2149	2151	2153	2155	2157	2159	2161	2163	2165	2167	2169	2171	2173	2175	2177	2179	2181	2183	2185	2187	2189	2191	2193	2195	2197	2199	2201	2203	2205	2207	2209	2211	2213	2215	2217	2219	2221	2223	2225	2227	2229	2231	2233	2235	2237	2239	2241	2243	2245	2247	2249	2251	2253	2255	2257	2259	2261	2263	2265	2267	2269	2271	2273	2275	2277	2279	2281	2283	2285	2287	2289	2291	2293	2295	2297	2299	2301	2303	2305	2307	2309	2311	2313	2315	2317	2319	2321	2323	2325	2327	2329	2331	2333	2335	2337	2339	2341	2343	2345	2347	2349	2351	2353	2355	2357	2359	2361	2363	2365	2367	2369	2371	2373	2375	2377	2379	2381	2383	2385	2387	2389	2391	2393	2395	2397	2399	2401	2403	2405	2407	2409	2411	2413	2415	2417	2419	2421	2423	2425	2427	2429	2431	2433	2435	2437	2439	2441	2443	2445	2447	2449	2451	2453	2455	2457	2459	2461	2463	2465	2467	2469	2471	2473	2475	2477	2479	2481	2483	2485	2487	2489	2491	2493	2495	2497	2499	2501	2503	2505	2507	2509	2511	2513	2515	2517	2519	2521	2523	2525	2527	2529	2531	2533	2535	2537	2539	2541	2543	2545	2547	2549	2551	2553	2555	2557	2559	2561	2563	2565	2567	2569	2571	2573	2575	2577	2579	2581	2583	2585	2587	2589	2591	2593	2595	2597	2599	2601	2603	2605	2607	2609	2611	2613	2615	2617	2619	2621	2623	2625	2627	2629	2631	2633	2635	2637	2639	2641	2643	2645	2647	2649	2651	2653	2655	2657	2659	2661	2663	2665	2667	2669	2671	2673	2675	2677	2679	2681	2683	2685	2687	2689	2691	2693	2695	2697	2699	2701	2703	2705	2707	2709	2711	2713	2715	2717	2719	2721	2723	2725	2727	2729	2731	2733	2735	2737	2739	2741	2743	2745	2747	2749	2751	2753	2755	2757	2759	2761	2763	2765	2767	2769	2771	2773	2775	2777	2779	2781	2783	2785	2787	2789	2791	2793	2795	2797	2799	2801	2803	2805	2807	2809	2811	2813	2815	2817	2819	2821	2823	2825	2827	2829	2831	2833	2835
---------	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

und Pfennigen.

Gulden.

161

fr. dr.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Gndz diff.
47	3	193 864	015 646	5 8	11 1	19 23	fr. dr.				
48	0	194 866	018 650	757 348	419 4970	001 512	30 0				
48	1	195 868	021 654	762 354	426 4978	010 522	24 0				
48	2	196 870	024 658	767 360	433 4986	019 532	18 0				
48	3	197 872	027 662	772 366	440 4994	028 542	12 1				
49	0	198 874	030 666	777 372	447 5002	037 552	6 2				
49	1	198 875	032 669	782 378	454 5010	046 562	1 0				
49	2	199 877	035 673	786 383	460 5017	054 571	55 2				
49	3	200 879	038 677	791 389	467 5025	063 581	50 1				
50	0	201 881	041 681	796 395	474 5033	072 591	45 0				
50	1	202 883	044 685	801 401	481 5041	081 601	40 0				
50	2	203 885	047 689	806 407	488 5049	090 611	35 0				
50	3	204 887	050 693	811 413	495 5057	099 621	30 1				
51	0	205 889	053 697	816 419	502 5065	108 631	25 2				
51	1	206 891	056 701	821 425	509 5073	117 641	21 0				
51	2	207 893	059 705	826 431	516 5081	126 651	16 2				
51	3	208 895	062 709	831 437	523 5089	135 661	12 1				
52	0	209 897	065 713	836 443	530 5097	144 671	8 0				
52	1	210 899	068 717	841 449	537 5105	153 681	4 0				
52	2	210 900	070 720	846 455	544 5113	162 691	0 0				
52	3	211 902	073 724	850 460	550 5120	170 700	56 1				
53	0	212 904	076 728	855 466	557 5128	179 710	52 2				
53	1	213 906	079 732	860 472	564 5136	188 720	49 0				
53	2	214 908	082 736	865 478	571 5144	197 730	45 2				
53	3	215 910	085 740	870 484	578 5152	206 740	42 1				
54	0	216 912	088 744	875 490	585 5160	215 750	39 0				
54	1	217 914	091 748	880 496	592 5168	224 760	36 0				
54	2	218 916	094 752	885 502	599 5176	233 770	33 0				
54	3	219 918	097 756	890 508	606 5184	242 780	30 1				
55	0	220 920	100 760	895 514	613 5192	251 790	27 2				
55	1	221 922	103 764	900 520	620 5200	260 800	25 0				
55	2	222 924	106 768	905 526	627 5208	269 810	22 2				
55	3	223 926	109 772	910 532	634 5216	278 820	20 1				
56	0	224 928	112 776	915 538	641 5224	287 830	18 0				
56	1	225 930	115 780	920 544	648 5232	296 840	16 0				
56	2	226 932	118 784	925 550	655 5240	305 850	14 0				
56	3	227 934	121 788	930 556	662 5248	314 860	12 1				

162 10. Betrag in Gulden, Kreuzern u. Pfennigen.

		Gulden.														Endz.	
fr.	br.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	fr.	br.
56	3	227	934	121	788	935	562	669	256	323	870	10	2			10	2
57	0	228	936	124	792	940	568	676	264	332	880	9	0			9	0
57	1	229	938	127	796	945	574	683	272	341	890	7	2			7	2
57	2	230	940	130	800	950	580	690	280	350	900	6	1			6	1
57	3	231	942	133	804	955	586	697	288	359	910	5	0			5	0
58	0	232	944	136	808	960	592	704	296	368	920	4	0			4	0
58	1	233	946	139	812	965	598	711	304	377	930	3	0			3	0
58	2	234	948	142	816	970	604	718	312	386	940	2	1			2	1
58	3	235	950	145	820	975	610	725	320	395	950	1	2			1	2
59	0	236	952	148	824	980	616	732	328	404	960	1	0			1	0
59	1	237	954	151	828	985	622	739	336	413	970	0	2			0	2
59	2	238	956	154	832	990	628	746	344	422	980	0	1			0	1
59	3	239	958	157	836	995	634	753	352	431	990	0	0			0	0

Umwandlungstafel für Gulden, Kreuzer, Pfennige.

fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.	fr.	br.
0	0	0	5	0	20	10	0	40	15	0	60	20	0	80	25	0	100
0	1	1	5	1	21	10	1	41	15	1	61	20	1	81	25	1	101
0	2	2	5	2	22	10	2	42	15	2	62	20	2	82	25	2	102
0	3	3	5	3	23	10	3	43	15	3	63	20	3	83	25	3	103
1	0	4	6	0	24	11	0	44	16	0	64	21	0	84	26	0	104
1	1	5	6	1	25	11	1	45	16	1	65	21	1	85	26	1	105
1	2	6	6	2	26	11	2	46	16	2	66	21	2	86	26	2	106
1	3	7	6	3	27	11	3	47	16	3	67	21	3	87	26	3	107
2	0	8	7	0	28	12	0	48	17	0	68	22	0	88	27	0	108
2	1	9	7	1	29	12	1	49	17	1	69	22	1	89	27	1	109
2	2	10	7	2	30	12	2	50	17	2	70	22	2	90	27	2	110
2	3	11	7	3	31	12	3	51	17	3	71	22	3	91	27	3	111
3	0	12	8	0	32	13	0	52	18	0	72	23	0	92	28	0	112
3	1	13	8	1	33	13	1	53	18	1	73	23	1	93	28	1	113
3	2	14	8	2	34	13	2	54	18	2	74	23	2	94	28	2	114
3	3	15	8	3	35	13	3	55	18	3	75	23	3	95	28	3	115
4	0	16	9	0	36	14	0	56	19	0	76	24	0	96	29	0	116
4	1	17	9	1	37	14	1	57	19	1	77	24	1	97	29	1	117
4	2	18	9	2	38	14	2	58	19	2	78	24	2	98	29	2	118
4	3	19	9	3	39	14	3	59	19	3	79	24	3	99	29	3	119

11. Betrag in Thalern und guten Groschen. 163

Thaler

Ende

gr. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 |iff.

	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	gr.
0	0 24	96 16	384 609	864 176	536 1944	400 2904	0						0
1	0 25	98 19	388 605	870 183	544 1953	410 2915	0						0
2	0 26	100 22	392 610	876 190	552 1962	420 2922	1						1
3	0 27	102 25	396 615	882 197	560 1971	430 2937	2						2
4	0 28	104 28	400 620	888 204	568 1980	440 2948	4						4
5	0 29	106 31	404 625	894 211	576 1989	450 2959	6						6
6	0 30	108 34	408 630	900 218	584 1998	460 2970	9						9
7	0 31	110 37	412 635	906 225	592 2007	470 2981	12						12
8	0 32	112 40	416 640	912 232	600 2016	480 2992	16						16
9	0 33	114 43	420 645	918 239	608 2025	490 3003	20						20
10	1 35	117 47	425 651	925 247	617 2035	501 3015	1						1
11	1 36	119 50	429 656	931 254	625 2044	511 3026	6						6
12	1 37	121 53	433 661	937 261	633 2053	521 3037	12						12
13	1 38	123 56	437 666	943 268	641 2062	531 3048	18						18
14	2 40	126 60	442 672	950 276	650 2072	542 3060	1						1
15	2 41	128 63	446 677	956 283	658 2081	552 3071	8						8
16	2 42	130 66	450 682	962 290	666 2090	562 3082	16						16
17	3 44	133 70	455 688	969 298	675 2100	573 3094	0						0
18	3 45	135 73	459 693	975 305	683 2109	583 3105	9						9
19	3 46	137 76	463 698	981 312	691 2118	593 3116	18						18
20	4 48	140 80	468 704	988 320	700 2128	604 3128	4						4
21	4 49	142 83	472 709	994 327	708 2137	614 3139	14						14
22	5 51	145 87	477 715	1001 335	717 2147	625 3151	1						1
23	5 52	147 90	481 720	1007 342	725 2156	635 3162	12						12

Verwandlungstafel für Thaler zu 24 Groschen.

g.	1	2	3	4	5	6	g.	1	2	3	4	5	6
0	24 48	72 96	120 144	8	32 56	80 104	128 152						
1	25 49	73 97	121 145	9	33 57	81 105	129 153						
2	26 50	74 98	122 146	10	34 58	82 106	130 154						
3	27 51	75 99	123 147	11	35 59	83 107	131 155						
4	28 52	76 100	124 148	12	36 60	84 108	132 156						
5	29 53	77 101	125 149	13	37 61	85 109	133 157						
6	30 54	78 102	126 150	14	38 62	86 110	134 158						
7	31 55	79 103	127 151	15	39 63	87 111	135 159						

Thaler.

Ends

gr.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	ziff.
0	6 54	150 294	486 726	014 350	734 166	646 174	0						gr.
1	6 55	152 297	490 731	020 357	742 175	656 185	12						0
2	7 57	155 301	495 737	027 365	751 185	667 197	1						1
3	7 58	157 304	499 742	033 372	759 194	677 208	14						14
4	8 60	160 308	504 748	040 380	768 204	688 220	4						4
5	8 61	162 311	508 753	046 387	776 213	698 231	18						18
6	9 63	165 315	513 759	053 395	785 223	709 243	9						9
7	10 65	168 319	518 765	060 403	794 233	720 255	0						0
8	10 66	170 322	522 770	066 410	802 242	730 266	16						16
9	11 68	173 326	527 776	073 418	811 252	741 278	8						8
10	12 70	176 330	532 782	080 426	820 262	752 290	1						1
11	12 71	178 333	536 787	086 433	828 271	762 301	18						18
12	13 73	181 337	541 793	093 441	837 281	773 313	12						12
13	14 75	184 341	546 799	100 449	846 291	784 325	6						6
14	15 77	187 345	551 805	107 457	855 301	795 337	1						1
15	15 78	189 348	555 810	113 464	863 310	805 348	20						20
16	16 80	192 352	560 816	120 472	872 320	816 360	16						16
17	17 82	195 356	565 822	127 480	881 330	827 372	12						12
18	18 84	198 360	570 828	134 488	890 340	838 384	9						9
19	19 86	201 364	575 834	141 496	899 350	849 396	6						6
20	20 88	204 368	580 840	148 504	908 360	860 408	4						4
21	21 90	207 372	585 846	155 512	917 370	871 420	2						2
22	22 92	210 376	590 852	162 520	926 380	882 432	1						1
23	23 94	213 380	595 858	169 528	935 390	893 444	0						0

Fortsetzung der Verwanlungstafel.

gr.	1	2	3	4	5	6	7	Thaler betragen	168 Groschen.	
16	40	64	88	112	136	160	14	—	336	—
17	41	65	89	113	137	161	21	—	504	—
18	42	66	90	114	138	162	28	—	672	—
19	43	67	91	115	139	163	35	—	840	—
20	44	68	92	116	140	164	42	—	1008	—
21	45	69	93	117	141	165	49	—	1176	—
22	46	70	94	118	142	166	56	—	1344	—
23	47	71	95	119	143	167				

12. Betrag in Thalern guten Groschen und Pfennigen. 165

		Thaler												Ende	
gr.	pf.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	gr.	pf.
0	0	0 288	152 592	608 200	368 112	432 328	0 0							0	0
0	1	0 289	154 595	612 205	374 119	440 337	0 0							0	0
0	2	0 290	156 598	616 210	380 126	448 346	0 1							0	1
0	3	0 291	158 601	620 215	386 133	456 355	0 2							0	2
0	4	0 292	160 604	624 220	392 140	464 364	0 4							0	4
0	5	0 293	162 607	628 225	398 147	472 373	0 6							0	6
0	6	0 294	164 610	632 230	404 154	480 382	0 9							0	9
0	7	0 295	166 613	636 235	410 161	488 391	1 0							1	0
0	8	0 296	168 616	640 240	416 168	496 400	1 4							1	4
0	9	0 297	170 619	644 245	422 175	504 409	1 8							1	8
0	10	0 298	172 622	648 250	428 182	512 418	2 1							2	1
0	11	0 299	174 625	652 255	434 189	520 427	2 6							2	6
1	0	0 300	176 628	656 260	440 196	528 436	3 0							3	0
1	1	0 301	178 631	660 265	446 203	536 445	3 6							3	6
1	2	0 302	180 634	664 270	452 210	544 454	4 1							4	1
1	3	0 303	182 637	668 275	458 217	552 463	4 8							4	8
1	4	0 304	184 640	672 280	464 224	560 472	5 4							5	4
1	5	0 305	186 643	676 285	470 231	568 481	6 0							6	0
1	6	0 306	188 646	680 290	476 238	576 490	6 9							6	9
1	7	0 307	190 649	684 295	482 245	584 499	7 6							7	6
1	8	0 308	192 652	688 300	488 252	592 508	8 4							8	4
1	9	0 309	194 655	692 305	494 259	600 517	9 2							9	2
1	10	0 310	196 658	696 310	500 266	608 526	10 1							10	1
1	11	0 311	198 661	700 315	506 273	616 535	11 0							11	0
2	0	0 312	200 664	704 320	512 280	624 544	12 0							12	0
2	1	0 313	202 667	708 325	518 287	632 553	13 0							13	0
2	2	0 314	204 670	712 330	524 294	640 562	14 1							14	1
2	3	0 315	206 673	716 335	530 301	648 571	15 2							15	2
2	4	0 316	208 676	720 340	536 308	656 580	16 4							16	4
2	5	0 317	210 679	724 345	542 315	664 589	17 6							17	6
2	6	0 318	212 682	728 350	548 322	672 598	18 9							18	9
2	7	0 319	214 685	732 355	554 329	680 607	20 0							20	0
2	8	0 320	216 688	736 360	560 336	688 616	21 4							21	4
2	9	0 321	218 691	740 365	566 343	696 625	22 8							22	8
2	10	1 323	221 695	745 371	573 351	705 635	0 1							0	1
2	11	1 324	223 698	749 376	579 358	713 644	1 6							1	6

gr. pf.		1	2	4	7	10	14	1	23	gr. pf.
3 0	1 325	225 701	753 381	585 365	8721 653	3 0				
3 1	1 326	227 704	757 386	591 372	8729 662	4 6				
3 2	1 327	229 707	761 391	597 379	8737 671	6 1				
3 3	1 328	231 710	765 396	603 386	8745 680	7 8				
3 4	1 329	233 713	769 401	609 393	8753 689	9 4				
3 5	1 330	235 716	773 406	615 400	8761 698	11 0				
3 6	1 331	237 719	777 411	621 407	8769 707	12 9				
3 7	1 332	239 722	781 416	627 414	8777 716	14 6				
3 8	1 333	241 725	785 421	633 421	8785 725	16 4				
3 9	1 334	243 728	789 426	639 428	8793 734	18 2				
3 10	1 335	245 731	793 431	645 435	8801 743	20 1				
3 11	1 336	247 734	797 436	651 442	8809 752	22 0				
4 0	2 338	250 738	802 442	658 450	8818 762	0 0				
4 1	2 339	252 741	806 447	664 457	8826 771	2 0				
4 2	2 340	254 744	810 452	670 464	8834 780	4 1				
4 3	2 341	256 747	814 457	676 471	8842 789	6 2				
4 4	2 342	258 750	818 462	682 478	8850 798	8 4				
4 5	2 343	260 753	822 467	688 485	8858 807	10 6				
4 6	2 344	262 756	826 472	694 492	8866 816	12 9				
4 7	2 345	264 759	830 477	700 499	8874 825	15 0				
4 8	2 346	266 762	834 482	706 506	8882 834	17 4				
4 9	2 347	268 765	838 487	712 513	8890 843	19 8				
4 10	2 348	270 768	842 492	718 520	8898 852	22 1				
4 11	3 350	273 772	847 498	725 528	8907 862	0 6				
5 0	3 351	275 775	851 503	731 535	8915 871	3 0				
5 1	3 352	277 778	855 508	737 542	8923 880	5 6				
5 2	3 353	279 781	859 513	743 549	8931 889	8 1				
5 3	3 354	281 784	863 518	749 556	8939 898	10 8				
5 4	3 355	283 787	867 523	755 563	8947 907	13 4				
5 5	3 356	285 790	871 528	761 570	8955 916	16 0				
5 6	3 357	287 793	875 533	767 577	8963 925	18 9				
5 7	3 358	289 796	879 538	773 584	8971 934	21 6				
5 8	4 360	292 800	884 544	780 592	8980 944	0 4				
5 9	4 361	294 803	888 549	786 599	8988 953	3 2				
5 10	4 362	296 806	892 554	792 606	8996 962	6 1				
5 11	4 363	298 809	896 559	798 613	9004 971	9 0				

gr. pf.		13 2	7	1 14	19 2	gr. pf.
6 0	4 364	00 812	4900 564	0804 620	012 3980	12 0
6 1	4 365	02 815	4904 569	0810 627	020 3989	15 0
6 2	4 366	04 818	4908 574	0816 634	028 3998	18 1
6 3	4 367	06 821	4912 579	0822 641	036 4007	21 2
6 4	5 369	09 825	4917 585	0829 649	045 4017	0 4
6 5	5 370	11 828	4921 590	0835 656	053 4026	3 6
6 6	5 371	13 831	4925 595	0841 663	061 4035	6 9
6 7	5 372	15 834	4929 600	0847 670	069 4044	10 0
6 8	5 373	17 837	4933 605	0853 677	077 4053	13 4
6 9	5 374	19 840	4937 610	0859 684	085 4062	16 8
6 10	5 375	21 843	4941 615	0865 691	093 4071	20 1
6 11	5 376	23 846	4945 620	0871 698	101 4080	23 6
7 0	6 378	26 850	4950 626	0878 706	110 4090	3 0
7 1	6 379	28 853	4954 631	0884 713	118 4099	6 6
7 2	6 380	30 856	4958 636	0890 720	126 4108	10 1
7 3	6 381	32 859	4962 641	0896 727	134 4117	13 8
7 4	6 382	34 862	4966 646	0902 734	142 4126	17 4
7 5	6 383	36 865	4970 651	0908 741	150 4135	21 0
7 6	7 385	39 869	4975 657	0915 749	159 4145	0 9
7 7	7 386	41 872	4979 662	0921 756	167 4154	4 6
7 8	7 387	43 875	4983 667	0927 763	175 4163	8 4
7 9	7 388	45 878	4987 672	0933 770	183 4172	12 2
7 10	7 389	47 881	4991 677	0939 777	191 4181	16 1
7 11	7 390	49 884	4995 682	0945 784	199 4190	20 0
8 0	8 392	52 888	5000 688	0952 792	208 4200	0 0
8 1	8 393	54 891	5004 693	0958 799	216 4209	4 0
8 2	8 394	56 894	5008 698	0964 806	224 4218	8 1
8 3	8 395	58 897	5012 703	0970 813	232 4227	12 2
8 4	8 396	60 900	5016 708	0976 820	240 4236	16 4
8 5	8 397	62 903	5020 713	0982 827	248 4245	20 6
8 6	9 399	65 907	5025 719	0989 835	257 4255	0 9
8 7	9 400	67 910	5029 724	0995 842	265 4264	5 0
8 8	9 401	69 913	5033 729	1001 849	273 4273	9 4
8 9	9 402	71 916	5037 734	1007 856	281 4282	13 8
8 10	9 403	73 919	5041 739	1013 863	289 4291	18 1
8 11	9 404	75 922	5045 744	1019 870	297 4300	22 6

12. Betrag in Thalern

Thaler.										Endziff.	
0	2	4	6	8	10	12	14	16	18		
4	1			5	7	11	1	19	24	gr.	pf.
0 06	378	2926		050	750	026	4878	306	310	3	0
0 07	380	2929		054	755	032	4885	314	319	7	6
0 08	382	2932		058	760	038	4892	322	328	12	1
0 09	384	2935		062	765	044	4899	330	337	16	8
0 10	386	2938		066	770	050	4906	338	346	21	4
1 12	389	2942		071	776	057	4914	347	356	2	0
1 13	391	2945		075	781	063	4921	355	365	6	9
1 14	393	2948		079	786	069	4928	363	374	11	6
1 15	395	2951		083	791	075	4935	371	383	16	4
1 16	397	2954		087	796	081	4942	379	392	21	2
2 18	400	2958		092	802	088	4950	388	402	2	1
2 19	402	2961		096	807	094	4957	396	411	7	0
2 20	404	2964		100	812	100	4964	404	420	12	0
2 21	406	2967		104	817	106	4971	412	429	17	0
2 22	408	2970		108	822	112	4978	420	438	22	1
3 24	411	2974		113	828	119	4986	429	448	3	2
3 25	413	2977		117	833	125	4993	437	457	8	4
3 26	415	2980		121	838	131	5000	445	466	13	6
3 27	417	2983		127	843	137	5007	453	475	18	9
4 29	420	2987		130	849	144	5015	462	485	0	0
4 30	422	2990		134	854	150	5022	470	494	5	4
4 31	424	2993		138	859	156	5029	478	503	10	8
4 32	426	2996		142	864	162	5036	486	512	16	1
4 33	428	2999		146	869	168	5043	494	521	21	6
5 35	431	3003		151	875	175	5051	503	531	3	0
5 36	433	3006		155	880	181	5058	511	540	8	6
5 37	435	3009		159	885	187	5065	519	549	14	1
5 38	437	3012		163	890	193	5072	527	558	19	8
6 40	440	3016		168	896	200	5080	536	568	1	4
6 41	442	3019		172	901	206	5087	544	577	7	0
6 42	444	3022		176	906	212	5094	552	586	12	9
6 43	446	3025		180	911	218	5101	560	595	18	6
7 45	449	3029		185	917	225	5109	569	605	0	4
7 46	451	3032		189	922	231	5116	577	614	6	2
7 47	453	3035		193	927	237	5123	585	623	12	1
7 48	455	3038		197	932	243	5130	593	632	18	0

guten Groschen und Pfennigen.

169

Thaler.

Ende

ziff.

gr. pf.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	gr.	pf.
			1	3	5		11	15	19	24		
12	0	18 450	458 042	202 7938	250 138	602 642					gr.	pf.
12	1	18 451	460 045	206 7943	256 145	610 651					0	0
12	2	18 452	462 048	210 7948	262 152	618 660					6	0
12	3	18 453	464 051	214 7953	268 159	626 669					12	1
12	4	19 455	467 055	219 7959	275 167	635 679					18	2
											0	4
12	5	19 456	469 058	223 7964	281 174	643 688					6	6
12	6	19 457	471 061	227 7969	287 181	651 697					12	9
12	7	19 458	473 064	231 7974	293 188	659 706					19	0
12	8	20 460	476 068	236 7980	300 196	668 716					1	4
12	9	20 461	478 071	240 7985	306 203	676 725					7	8
12	10	20 462	480 074	244 7990	312 210	684 734					14	1
12	11	20 463	482 077	248 7995	318 217	692 743					20	6
13	0	21 465	485 081	253 8001	325 225	701 753					3	0
13	1	21 466	487 084	257 8006	331 232	709 762					9	6
13	2	21 467	489 087	261 8011	337 239	717 771					16	1
13	3	21 468	491 090	265 8016	343 246	725 780					22	8
13	4	22 470	494 094	270 8022	350 254	734 790					5	4
13	5	22 471	496 097	274 8027	356 261	742 799					12	0
13	6	22 472	498 100	278 8032	362 268	750 808					18	9
13	7	23 474	501 104	283 8038	369 276	759 818					1	6
13	8	23 475	503 107	287 8043	375 283	767 827					8	4
13	9	23 476	505 110	291 8048	381 290	775 836					15	2
13	10	23 477	507 113	295 8053	387 297	783 845					22	1
13	11	24 479	510 117	300 8059	394 305	792 855					5	0
14	0	24 480	512 120	304 8064	400 312	800 864					12	0
14	1	24 484	514 123	308 8069	406 319	808 873					19	0
14	2	25 483	517 127	313 8075	413 327	817 883					2	1
14	3	25 484	519 130	317 8080	419 334	825 892					9	2
14	4	25 485	521 133	321 8085	425 341	833 901					16	4
14	5	25 486	523 136	325 8090	431 348	841 910					23	6
14	6	26 488	526 140	330 8096	438 356	850 920					6	9
14	7	26 489	528 143	334 8101	444 363	858 929					14	0
14	8	26 490	530 146	338 8106	450 370	866 938					21	4
14	9	27 492	533 150	343 8112	457 378	875 948					4	8
14	10	27 493	535 153	347 8117	463 385	883 957					12	1
14	11	27 494	537 156	351 8122	469 392	891 966					19	6

gr. pf.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
				1	3	5	8	11	15		2	gr. pf.
15	0	28 496	540 160	356 128	476 400	19900 4976	3 0					
15	1	28 497	542 163	360 133	482 407	19908 4985	10 6					
15	2	28 498	544 166	364 138	488 414	19916 4994	18 1					
15	3	29 500	547 170	369 144	495 422	19925 5004	1 8					
15	4	29 501	549 173	373 149	501 429	19933 5013	9 4					
15	5	29 502	551 176	377 154	507 436	19941 5022	17 0					
15	6	30 504	554 180	382 160	514 444	19950 5032	0 9					
15	7	30 505	556 183	386 165	520 451	19958 5041	8 6					
15	8	30 506	558 186	390 170	526 458	19966 5050	16 4					
15	9	31 508	561 190	395 176	533 466	19975 5060	0 2					
15	10	31 509	563 193	399 181	539 473	19983 5069	8 1					
15	11	31 510	565 196	403 186	545 480	19991 5078	16 0					
16	0	32 512	568 200	408 192	552 488	20000 5088	0 0					
16	1	32 513	570 203	412 197	558 495	20008 5097	8 0					
16	2	32 514	572 206	416 202	564 502	20016 5106	16 1					
16	3	33 516	575 210	421 208	571 510	20025 5116	0 2					
16	4	33 517	577 213	425 213	577 517	20033 5125	8 4					
16	5	33 518	579 216	429 218	583 524	20041 5134	16 6					
16	6	34 520	582 220	434 224	590 532	20050 5144	0 9					
16	7	34 521	584 223	438 229	596 539	20058 5153	9 0					
16	8	34 522	586 226	442 234	602 546	20066 5162	17 4					
16	9	35 524	589 230	447 240	609 554	20075 5172	1 8					
16	10	35 525	591 233	451 245	615 561	20083 5181	10 1					
16	11	35 526	593 236	455 250	621 568	20091 5190	18 6					
17	0	36 528	596 240	460 256	628 576	20100 5200	3 0					
17	1	36 529	598 243	464 261	634 583	20108 5209	11 6					
17	2	36 530	600 246	468 266	640 590	20116 5218	20 1					
17	3	37 532	603 250	473 272	647 598	20125 5228	4 8					
17	4	37 533	605 253	477 277	653 605	20133 5237	13 4					
17	5	37 534	607 256	481 282	659 612	20141 5246	22 0					
17	6	38 536	610 260	486 288	666 620	20150 5256	6 9					
17	7	38 537	612 263	490 293	672 627	20158 5265	15 6					
17	8	39 539	615 267	495 299	679 635	20167 5275	0 4					
17	9	39 540	617 270	499 304	685 642	20175 5284	9 2					
17	10	39 541	619 273	503 309	691 649	20183 5293	18 1					
17	11	40 543	622 277	508 315	698 657	20192 5303	3 0					

guten Groschen und Pfennigen

171

Thaler.

End:

gr. pf.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
18 0	40 544	624 280	512 320	704 664	200 312	12 0	gr. pf.				
18 1	40 545	626 283	516 325	710 671	208 321	21 0					
18 2	41 547	629 287	521 331	717 679	217 331	6 1					
18 3	41 548	631 290	525 336	723 686	225 340	15 2					
18 4	42 550	634 294	530 342	730 694	234 350	0 4					
18 5	42 551	636 297	534 347	736 701	242 359	9 6					
18 6	42 552	638 300	538 352	742 708	250 368	18 9					
18 7	43 554	641 304	543 358	749 716	259 378	4 0					
18 8	43 555	643 307	547 363	755 723	267 387	13 4					
18 9	43 556	645 310	551 368	761 730	275 396	22 8					
18 10	44 558	648 314	556 374	768 738	284 406	8 1					
18 11	44 559	650 317	560 379	774 745	292 415	17 6					
19 0	45 561	653 321	565 385	781 753	301 425	3 0					
19 1	45 562	655 324	569 390	787 760	309 434	12 6					
19 2	45 563	657 327	573 395	793 767	317 443	22 1					
19 3	46 565	660 331	578 401	800 775	326 453	7 8					
19 4	46 566	662 334	582 406	806 782	334 462	17 4					
19 5	47 568	665 338	587 412	813 790	343 472	3 0					
19 6	47 569	667 341	591 417	819 797	351 481	12 9					
19 7	47 570	669 344	595 422	825 804	359 490	22 6					
19 8	48 572	672 348	600 428	832 812	368 500	8 4					
19 9	48 573	674 351	604 433	838 819	376 509	18 2					
19 10	49 575	677 355	609 439	845 827	385 519	4 1					
19 11	49 576	679 358	613 444	851 834	393 528	14 0					
20 0	50 578	682 362	618 450	858 842	402 538	0 0					
20 1	50 579	684 365	622 455	864 849	410 547	10 0					
20 2	50 580	686 368	626 460	870 856	418 556	20 1					
20 3	51 582	689 372	631 466	877 864	427 566	6 2					
20 4	51 583	691 375	635 471	883 871	435 575	16 4					
20 5	52 585	694 379	640 477	890 879	444 585	2 6					
20 6	52 586	696 382	644 482	896 886	452 594	12 9					
20 7	52 587	698 385	648 487	902 893	460 603	23 0					
20 8	53 589	701 389	653 493	909 901	469 613	9 4					
20 9	53 590	703 392	657 498	915 908	477 622	19 8					
20 10	54 592	706 396	662 504	922 916	486 632	6 1					
20 11	54 593	708 399	666 509	928 923	494 641	16 6					

15 *

12. Betrag in Thalern

		Thaler.										End-	
gr. pf.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	ziff.	
		1 3		5 8		1 1		20 25		gr. pf.			
21	0	55	595	711	403	671	515	1935	5931	503	651	3	0
21	1	55	596	713	406	675	520	1941	5938	511	660	13	6
21	2	56	598	716	410	680	526	1948	5946	520	670	0	1
21	3	56	599	718	413	684	531	1954	5953	528	679	10	8
21	4	56	600	720	416	688	536	1960	5960	536	688	21	4
21	5	57	602	723	420	693	542	1967	5968	545	698	8	0
21	6	57	603	725	423	697	547	1973	5975	553	707	18	9
21	7	58	605	728	427	702	553	1980	5983	562	717	5	6
21	8	58	606	730	430	706	558	1986	5990	570	726	16	4
21	9	59	608	733	434	711	564	1993	5998	579	736	3	2
21	10	59	609	735	437	715	569	1999	6005	587	745	14	1
21	11	60	611	738	441	720	575	2006	6013	596	755	1	0
22	0	60	612	740	444	724	580	2012	6020	604	764	12	0
22	1	60	613	742	447	728	585	2018	6027	612	773	23	0
22	2	61	615	745	451	733	591	2025	6035	621	783	10	1
22	3	61	616	747	454	737	596	2031	6042	629	792	21	2
22	4	62	618	750	458	742	602	2038	6050	638	802	8	4
22	5	62	619	752	461	746	607	2044	6057	646	811	19	6
22	6	63	621	755	465	751	613	2051	6065	655	821	6	9
22	7	63	622	757	468	755	618	2057	6072	663	830	18	0
22	8	64	624	760	472	760	624	2064	6080	672	840	5	4
22	9	64	625	762	475	764	629	2070	6087	680	849	16	8
22	10	65	627	765	479	769	635	2077	6095	689	859	4	1
22	11	65	628	767	482	773	640	2083	6102	697	868	15	6
23	0	66	630	770	486	778	646	2090	6110	706	878	3	0
23	1	66	631	772	489	782	651	2096	6117	714	887	14	6
23	2	67	633	775	493	787	657	2103	6125	723	897	2	1
23	3	67	634	777	496	791	662	2109	6132	731	906	13	8
23	4	68	636	780	500	796	668	2116	6140	740	916	1	4
23	5	68	637	782	503	800	673	2122	6147	748	925	13	0
23	6	69	639	785	507	805	679	2129	6155	757	935	0	9
23	7	69	640	787	510	809	684	2135	6162	765	944	12	6
23	8	70	642	790	514	814	690	2142	6170	774	954	0	4
23	9	70	643	792	517	818	695	2148	6177	782	963	12	2
23	10	71	645	795	521	823	701	2155	6185	791	973	0	1
23	11	71	646	797	524	827	706	2161	6192	799	982	12	0

E h a l e r.

Endz

gr. pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	gr. pf.
0 0	72 648	800 528	832 712	168 200	0808 5992	0 0						0 0
0 1	72 649	802 53	836 717	174 207	0816 6001	12 0						12 0
0 2	73 651	805 535	841 723	181 21	0825 6011	0 1						0 1
0 3	73 652	807 538	845 728	187 222	0833 6020	12 2						12 2
0 4	74 654	810 542	850 734	194 230	0842 6030	0 4						0 4
0 5	74 655	812 545	854 739	200 237	0850 6039	12 6						12 6
0 6	75 657	815 549	859 745	207 245	0859 6049	0 9						0 9
0 7	75 658	817 552	863 750	213 252	0867 6058	13 0						13 0
0 8	76 660	820 556	868 756	220 260	0876 6068	1 4						1 4
0 9	76 661	822 559	872 761	226 267	0884 6077	13 8						13 8
0 10	77 663	825 563	877 767	233 275	0893 6087	2 1						2 1
0 11	77 664	827 566	881 772	239 282	0901 6096	14 6						14 6
1 0	78 666	830 570	886 778	246 290	0910 6106	3 0						3 0
1 1	78 667	832 573	890 783	252 297	0918 6115	15 6						15 6
1 2	79 669	835 577	895 789	259 305	0927 6125	4 1						4 1
1 3	79 670	837 580	899 794	265 312	0935 6134	16 8						16 8
1 4	80 672	840 584	904 800	272 320	0944 6144	5 4						5 4
1 5	80 673	842 587	908 805	278 327	0952 6153	18 0						18 0
1 6	81 675	845 591	913 811	285 335	0961 6163	6 9						6 9
1 7	81 676	847 594	917 816	291 342	0969 6172	19 6						19 6
1 8	82 678	850 598	922 822	298 350	0978 6182	8 4						8 4
1 9	82 679	852 601	926 827	304 357	0986 6191	21 2						21 2
1 10	83 681	855 605	931 833	311 365	0995 6201	10 1						10 1
1 11	83 682	857 608	935 838	317 372	1003 6210	23 0						23 0
2 0	84 684	860 612	940 844	324 380	1012 6220	12 0						12 0
2 1	85 686	863 616	945 850	331 388	1021 6230	1 0						1 0
2 2	85 687	865 619	949 855	337 395	1029 6239	14 1						14 1
2 3	86 689	868 623	954 861	344 403	1038 6249	3 2						3 2
2 4	86 690	870 626	958 866	350 410	1046 6258	16 4						16 4
2 5	87 692	873 630	963 872	357 418	1055 6268	5 6						5 6
2 6	87 693	875 633	967 877	363 425	1063 6277	18 9						18 9
2 7	88 695	878 637	972 883	370 433	1072 6287	8 0						8 0
2 8	88 696	880 640	976 888	376 440	1080 6296	21 4						21 4
2 9	89 698	883 644	981 894	383 448	1089 6306	10 8						10 8
2 10	90 700	886 648	986 900	390 456	1098 6316	0 1						0 1
2 11	90 701	888 651	990 905	396 463	1106 6325	13 6						13 6

12. Betrag in Thalern

Thaler.

Ends

gr. pf.	1	3	5	7	7	11	13	15	17	19	gr. pf.
	7	1	3				12	16	21	26	
3 0	91 03	891 655	5995 8911	403 471	115 335	3 0					
3 1	91 04	893 668	5999 8916	409 478	123 344	16 6					
3 2	92 06	896 662	6004 8922	416 486	132 354	6 1					
3 3	92 07	898 665	6008 8927	422 493	140 363	19 8					
3 4	93 09	901 669	6013 8933	429 501	149 373	9 4					
3 5	93 10	903 672	6017 8938	435 508	157 382	23 0					
3 6	94 12	906 676	6022 8944	442 516	166 392	12 9					
3 7	95 14	909 680	6027 8950	449 524	175 402	2 6					
3 8	95 15	911 683	6031 8955	455 531	183 411	16 4					
3 9	96 17	914 687	6036 8961	462 539	192 421	6 2					
3 10	96 18	916 690	6040 8966	468 546	200 430	20 1					
3 11	97 20	919 694	6045 8972	475 554	209 440	10 0					
4 0	98 22	922 698	6050 8978	482 562	218 450	0 0					
4 1	98 23	924 701	6054 8983	488 569	226 459	14 0					
4 2	99 25	927 705	6059 8989	495 577	235 469	4 1					
4 3	99 26	929 708	6063 8994	501 584	243 478	18 2					
4 4	100 28	932 712	6068 9000	508 592	252 488	8 4					
4 5	100 29	934 715	6072 9005	514 599	260 497	22 6					
4 6	101 31	937 719	6077 9011	521 607	269 507	12 9					
4 7	102 33	940 723	6082 9017	528 615	278 517	3 0					
4 8	102 34	942 726	6086 9022	534 622	286 526	17 4					
4 9	103 36	945 730	6091 9028	541 630	295 536	7 8					
4 10	103 37	947 733	6095 9033	547 637	303 545	22 1					
4 11	104 39	950 737	6100 9039	554 645	312 555	12 6					
5 0	105 41	953 741	6105 9045	561 653	321 565	3 0					
5 1	105 42	955 744	6109 9050	567 660	329 574	17 6					
5 2	106 44	958 748	6114 9056	574 668	338 584	8 1					
5 3	106 45	960 751	6118 9061	580 675	346 593	22 8					
5 4	107 47	963 755	6123 9067	587 683	355 603	13 4					
5 5	108 49	966 759	6128 9073	594 691	364 613	4 0					
5 6	108 50	968 762	6132 9078	600 698	372 622	18 9					
5 7	109 52	971 766	6137 9084	607 706	381 632	9 6					
5 8	110 54	974 770	6142 9090	614 714	390 642	0 4					
5 9	110 55	976 773	6146 9095	620 721	398 651	15 2					
5 10	111 57	979 777	6151 9101	627 729	407 661	6 1					
5 11	111 58	981 780	6155 9106	633 736	415 670	21 0					

guten Groschen und Pfennigen.

175

Gulden.

Ends

gr. pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	1	3	6	9	12	1	21	2	pr.	pf.	
6 0	12 760	1984 784	160 112	640 6744	424 6680	12 0					
6 1	13 762	1987 788	165 118	647 6752	433 6690	3 0					
6 2	13 763	1989 791	169 123	653 6759	441 6699	18 1					
6 3	14 765	1992 795	174 129	660 6767	450 6709	9 2					
6 4	15 767	1995 799	179 135	667 6775	459 6719	0 4					
6 5	15 768	1997 802	183 140	673 6782	467 6728	15 6					
6 6	16 770	2000 806	188 146	680 6790	476 6738	6 9					
6 7	16 771	2002 809	192 151	686 6797	484 6747	22 0					
6 8	17 773	2005 813	197 157	693 6805	493 6757	13 4					
6 9	18 775	2008 817	202 163	700 6813	502 6767	4 8					
6 10	18 776	2010 820	206 168	706 6820	510 6776	20 1					
6 11	19 778	2013 824	211 174	713 6828	519 6786	11 6					
7 0	20 780	2016 828	216 180	720 6836	528 6796	3 0					
7 1	20 781	2018 831	220 185	726 6843	536 6805	18 6					
7 2	21 783	2021 835	225 191	733 6851	545 6815	10 1					
7 3	22 785	2024 839	230 197	740 6859	554 6825	1 8					
7 4	22 786	2026 842	234 202	746 6866	562 6834	17 4					
7 5	23 788	2029 846	239 208	753 6874	571 6844	9 0					
7 6	24 790	2032 850	244 214	760 6882	580 6854	0 9					
7 7	24 791	2034 853	248 219	766 6889	588 6863	16 6					
7 8	25 793	2037 857	253 225	773 6897	597 6873	8 4					
7 9	26 795	2040 861	258 231	780 6905	606 6883	0 2					
7 10	26 796	2042 864	262 236	786 6912	614 6892	16 1					
7 11	27 798	2045 868	267 242	793 6920	623 6902	8 0					
8 0	28 800	2048 872	272 248	800 6928	632 6912	0 0					
8 1	28 801	2050 875	276 253	806 6935	640 6921	16 0					
8 2	29 803	2053 879	281 259	813 6943	649 6931	8 1					
8 3	30 805	2056 883	286 265	820 6951	658 6941	0 2					
8 4	30 806	2058 886	290 270	826 6958	666 6950	16 4					
8 5	31 808	2061 890	295 276	833 6966	675 6960	8 6					
8 6	32 810	2064 894	300 282	840 6974	684 6970	0 9					
8 7	32 811	2066 897	304 287	846 6981	692 6979	17 0					
8 8	33 813	2069 901	309 293	853 6989	701 6989	9 4					
8 9	34 815	2072 905	314 299	860 6997	710 6999	1 8					
8 10	34 816	2074 908	318 304	866 7004	718 7008	18 1					
8 11	35 818	2077 912	323 310	873 7012	727 7018	10 6					

12. Betrag in Thalern.

Thaler.													Endr.	
gr. pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.		gr.	pf.
9	0	1	8	2	6	9	1	17	2	27			3	0
9	1	36	20	080	3916	328	316	2880	020	1736	028		19	6
9	2	36	21	082	3919	332	321	2886	027	1744	037		12	1
9	3	37	23	085	3923	337	327	2893	035	1753	047		4	8
9	4	38	25	088	3927	342	333	2900	043	1762	057		21	4
9	5	38	26	090	3930	346	338	2906	050	1770	066		14	0
9	6	39	28	093	3934	351	344	2913	058	1779	076		6	9
9	7	40	30	096	3938	356	350	2920	066	1788	086		23	6
9	8	40	31	098	3941	360	355	2926	073	1796	095		16	4
9	9	41	33	101	3945	365	361	2933	081	1805	105		9	2
9	10	42	35	104	3949	370	367	2940	08	1814	115		2	1
9	11	43	37	107	3953	375	373	2947	097	1823	125		19	0
10	0	43	38	109	3956	379	378	2953	104	1831	134		12	0
10	1	44	40	112	3960	384	384	2960	112	1840	144		5	0
10	2	45	42	115	3964	389	390	2967	120	1849	154		22	1
10	3	45	43	117	3967	393	395	2973	127	1857	163		15	2
10	4	46	45	120	3971	398	401	2980	135	1866	173		8	4
10	5	47	47	123	3975	403	407	2987	143	1875	183		1	6
10	6	48	49	126	3979	408	413	2994	151	1884	193		18	9
10	7	48	50	128	3982	412	418	3000	158	1892	202		12	0
10	8	49	52	131	3986	417	424	3007	166	1901	212		5	4
10	9	50	54	134	3990	422	430	3014	174	1910	222		22	8
10	10	50	55	136	3993	426	435	3020	181	1918	231		16	1
10	11	51	57	139	3997	431	441	3027	189	1927	241		9	6
11	0	52	59	142	4001	436	447	3034	197	1936	251		3	0
11	1	53	61	145	4005	441	453	3041	205	1945	261		20	6
11	2	53	62	147	4008	445	458	3047	212	1953	270		14	1
11	3	54	64	150	4012	450	464	3054	220	1962	280		7	8
11	4	55	66	153	4016	455	470	3061	228	1971	290		1	4
11	5	56	68	156	4020	460	476	3068	236	1980	300		19	0
11	6	56	69	158	4023	464	481	3074	243	1988	309		12	9
11	7	57	71	161	4027	469	487	3081	251	1997	319		6	6
11	8	58	73	164	4031	474	493	3088	259	2006	329		0	4
11	9	59	75	167	4035	479	499	3095	267	2015	339		18	2
11	10	59	76	169	4038	483	504	3101	274	2023	348		12	1
11	11	60	78	172	4042	488	510	3108	282	2032	358		6	0
11	12	61	80	175	4046	493	516	3115	290	2041	368			

Z haler.

Ende

gr. pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Ziff.
	1	2	4	6	9	13	17	22	27	gr. pf.	
12 0	62 882	178 050	498 522	122 298	050 378	0 0					
12 1	62 883	180 053	502 527	128 305	058 387	18 0					
12 2	63 885	183 057	507 533	135 313	067 397	12 1					
12 3	64 887	186 061	512 539	142 321	076 407	6 2					
12 4	65 889	189 065	517 545	149 329	085 417	0 4					
12 5	65 890	191 068	521 550	155 336	093 426	18 6					
12 6	66 892	194 072	526 556	162 344	102 436	12 9					
12 7	67 894	197 076	531 562	169 352	111 446	7 0					
12 8	68 896	200 080	536 568	176 360	120 456	1 4					
12 9	68 897	202 083	540 573	182 367	128 465	19 8					
12 10	69 899	205 087	545 579	189 375	137 475	14 1					
12 11	70 901	208 091	550 585	196 383	146 485	8 6					
13 0	71 903	211 095	555 591	203 391	155 495	3 0					
13 1	71 904	213 098	559 596	209 398	163 504	21 6					
13 2	72 906	216 102	564 602	216 406	172 514	16 1					
13 3	73 908	219 106	569 608	223 414	181 524	10 8					
13 4	74 910	222 110	574 614	230 422	190 534	5 4					
13 5	75 912	225 114	579 620	237 430	199 544	0 0					
13 6	75 913	227 117	583 625	243 437	207 553	18 9					
13 7	76 915	230 121	588 631	250 445	216 563	13 6					
13 8	77 917	233 125	593 637	257 453	225 573	8 4					
13 9	78 919	236 129	598 643	264 461	234 583	3 2					
13 10	78 920	238 132	602 648	270 468	242 592	22 1					
13 11	79 922	241 136	607 654	277 476	251 602	17 0					
14 0	80 924	244 140	612 660	284 484	260 612	12 0					
14 1	81 926	247 144	617 666	291 492	269 622	7 0					
14 2	82 928	250 148	622 672	298 500	278 632	2 1					
14 3	82 929	252 151	626 677	304 507	286 641	21 2					
14 4	83 931	255 155	631 683	311 515	295 651	16 4					
14 5	84 933	258 159	636 689	318 523	304 661	11 6					
14 6	85 935	261 163	641 695	325 531	313 671	6 9					
14 7	86 937	264 167	646 701	332 539	322 681	2 0					
14 8	86 938	266 170	650 706	338 546	330 690	21 4					
14 9	87 940	269 174	655 712	345 554	339 700	16 8					
14 10	88 942	272 178	660 718	352 562	348 710	12 1					
14 11	89 944	275 182	665 724	359 570	357 720	7 6					

gr. pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	gr. pf.
			2	4	6	9	13	17	22	2	gr. pf.
15 0	190	946	278	186	670	730	366	578	366	7730	3 0
15 1	190	947	280	189	674	735	372	585	374	7739	22 6
15 2	191	949	283	193	679	741	379	593	383	7749	18 1
15 3	192	951	286	197	684	747	386	601	392	7759	13 8
15 4	193	953	289	201	689	753	393	609	401	7769	9 4
15 5	194	955	292	205	694	759	400	617	410	7779	5 0
15 6	195	957	295	209	699	765	407	625	419	7789	0 9
15 7	195	958	297	212	703	770	413	632	427	7798	20 6
15 8	196	960	300	216	708	776	420	640	436	7808	16 4
15 9	197	962	303	220	713	782	427	648	445	7818	12 2
15 10	198	964	306	224	718	788	434	656	454	7828	8 1
15 11	199	966	309	228	723	794	441	664	463	7838	4 0
16 0	200	968	312	232	728	800	448	672	472	7848	0 0
16 1	200	969	314	235	732	805	454	679	480	7857	20 0
16 2	201	971	317	239	737	811	461	687	489	7867	16 1
16 3	202	973	320	243	742	817	468	695	498	7877	12 2
16 4	203	975	323	247	747	823	475	703	507	7887	8 4
16 5	204	977	326	251	752	829	482	711	516	7897	4 6
16 6	205	979	329	255	757	835	489	719	525	7907	0 9
16 7	205	980	331	258	761	840	495	726	533	7916	21 0
16 8	206	982	334	262	766	846	502	734	542	7926	17 4
16 9	207	984	337	266	771	852	509	742	551	7936	13 8
16 10	208	986	340	270	776	858	516	750	560	7946	10 1
16 11	209	988	343	274	781	864	523	758	569	7956	6 6
17 0	210	990	346	278	786	870	530	766	578	7966	3 0
17 1	210	991	348	281	790	875	536	773	586	7975	23 6
17 2	211	993	351	285	795	881	543	781	595	7985	20 1
17 3	212	995	354	289	800	887	550	789	604	7995	16 8
17 4	213	997	357	293	805	893	557	797	613	8005	13 4
17 5	214	999	360	297	810	899	564	805	622	8015	10 0
17 6	215	1001	363	301	815	905	571	813	631	8025	6 9
17 7	216	1003	366	305	820	911	578	821	640	8035	3 6
17 8	217	1005	369	309	825	917	585	829	649	8045	0 4
17 9	217	1006	371	312	829	922	591	836	657	8054	21 2
17 10	218	1008	374	316	834	928	598	844	666	8064	18 1
17 11	219	1010	377	320	839	934	605	852	675	8074	15 0

guten Groschen und Pfennigen.

179

Thaler.

Ende

gr. pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	2	10	2	4			13	1	22	28	gr. pf.
18 0	20	12	380	324	6844	9940	612	7860	684	084	12 0
18 1	21	14	383	328	6849	9946	619	7868	683	094	9 0
18 2	22	16	386	332	6854	9952	626	7876	702	104	6 1
18 3	23	18	389	336	6859	9958	633	7884	711	114	3 2
18 4	24	20	392	340	6864	9964	640	7892	720	124	0 4
18 5	24	21	394	343	6868	9969	646	7899	728	133	21 6
18 6	25	23	397	347	6873	9975	653	7907	737	143	18 9
18 7	26	25	400	351	6878	9981	660	7915	746	153	16 0
18 8	27	27	403	355	6883	9987	667	7923	755	163	13 4
18 9	28	29	406	359	6888	9993	674	7931	764	173	10 8
18 10	29	31	409	363	6893	9999	681	7939	773	183	8 1
18 11	30	33	412	367	6898	10005	688	7947	782	193	5 6
19 0	31	35	415	371	6903	10011	695	7955	791	203	3 0
19 1	32	37	418	375	6908	10017	702	7963	800	213	0 6
19 2	32	38	420	378	6912	10022	708	7970	808	222	22 1
19 3	33	40	423	382	6917	10028	715	7978	817	232	19 8
19 4	34	42	426	386	6922	10034	722	7986	826	242	17 4
19 5	35	44	429	390	6927	10040	729	7994	835	252	15 0
19 6	36	46	432	394	6932	10046	736	8002	844	262	12 9
19 7	37	48	435	398	6937	10052	743	8010	853	272	10 6
19 8	38	50	438	402	6942	10058	750	8018	862	282	8 4
19 9	39	52	441	406	6947	10064	757	8026	871	292	6 2
19 10	40	54	444	410	6952	10070	764	8034	880	302	4 1
19 11	41	56	447	414	6957	10076	771	8042	889	312	2 0
20 0	42	58	450	418	6962	10082	778	8050	898	322	0 0
20 1	42	59	452	421	6966	10087	784	8057	906	331	22 0
20 2	43	61	455	425	6971	10093	791	8065	915	341	20 1
20 3	44	63	458	429	6976	10099	798	8073	924	351	18 2
20 4	45	65	461	433	6981	10105	805	8081	933	361	16 4
20 5	46	67	464	437	6986	10111	812	8089	942	371	14 6
20 6	47	69	467	441	6991	10117	819	8097	951	381	12 9
20 7	48	71	470	445	6996	10123	826	8105	960	391	11 0
20 8	49	73	473	449	7001	10129	833	8113	969	401	9 4
20 9	50	75	476	453	7006	10135	840	8121	978	411	7 8
20 10	51	77	479	457	7011	10141	847	8129	987	421	6 1
20 11	52	79	482	461	7016	10147	854	8137	996	431	4 6

180 12. Betrag in Thalern g. Groschen u. Pfennigen.

		Thaler.												Ende.	
gr.	pf.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.			
		2	1	2	4	7	10	1	18	23	28	gr. pf.			
21	0	53	081	485	46.	021	153	3861	145	005	441	3	0		
21	1	54	083	488	469	026	154	3868	153	014	451	1	6		
21	2	55	085	491	473	031	165	3875	161	023	461	0	1		
21	3	55	086	493	476	035	170	3881	168	031	470	22	8		
21	4	56	088	496	480	040	176	3888	176	040	480	21	4		
21	5	57	090	499	484	045	182	3895	184	049	490	20	0		
21	6	58	092	502	488	050	188	3902	192	058	500	18	9		
21	7	59	094	505	492	055	194	3909	200	067	510	17	6		
21	8	60	096	508	496	060	200	3916	208	076	520	16	4		
21	9	61	098	511	500	065	206	3923	216	085	530	15	2		
21	10	62	100	514	504	070	212	3930	224	094	540	14	1		
21	11	63	102	517	508	075	218	3937	232	103	550	13	0		
22	0	64	104	520	512	080	224	3944	240	112	560	12	0		
22	1	65	106	523	516	085	230	3951	248	121	570	11	0		
22	2	66	108	526	520	090	236	3958	256	130	580	10	1		
22	3	67	110	529	524	095	242	3965	264	139	590	9	2		
22	4	68	112	532	528	100	248	3972	272	148	600	8	4		
22	5	69	114	535	532	105	254	3979	280	157	610	7	6		
22	6	70	116	538	536	110	260	3986	288	166	620	6	9		
22	7	71	118	541	540	115	266	3993	296	175	630	6	0		
22	8	72	120	544	544	120	272	4000	304	184	640	5	4		
22	9	73	122	547	548	125	278	4007	312	193	650	4	8		
22	10	74	124	550	552	130	284	4014	320	202	660	4	1		
22	11	75	126	553	556	135	290	4021	328	211	670	3	6		
23	0	76	128	556	560	140	296	4028	336	220	680	3	0		
23	1	77	130	559	564	145	302	4035	344	229	690	2	6		
23	2	78	132	562	568	150	308	4042	352	238	700	2	1		
23	3	79	134	565	572	155	314	4049	360	247	710	1	8		
23	4	80	136	568	576	160	320	4056	368	256	720	1	4		
23	5	81	138	571	580	165	326	4063	376	265	730	1	0		
23	6	82	140	574	584	170	332	4070	384	274	740	0	9		
23	7	83	142	577	588	175	338	4077	392	283	750	0	6		
23	8	84	144	580	592	180	344	4084	400	292	760	0	4		
23	9	85	146	583	596	185	350	4091	408	301	770	0	2		
23	10	86	148	586	600	190	356	4098	416	310	780	0	1		
23	11	87	150	589	604	195	362	4105	424	319	790	0	0		

Verwandlungstafel für Thaler, Groschen, Pfennige. 181

Groschen.

pf.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168
1	13	25	37	49	61	73	85	97	109	121	133	145	157	169
2	14	26	38	50	62	74	86	98	110	122	134	146	158	170
3	15	27	39	51	63	75	87	99	111	123	135	147	159	171
4	16	28	40	52	64	76	88	100	112	124	136	148	160	172
5	17	29	41	53	65	77	89	101	113	125	137	149	161	173
6	18	30	42	54	66	78	90	102	114	126	138	150	162	174
7	19	31	43	55	67	79	91	103	115	127	139	151	163	175
8	20	32	44	56	68	80	92	104	116	128	140	152	164	176
9	21	33	45	57	69	81	93	105	117	129	141	153	165	177
10	22	34	46	58	70	82	94	106	118	130	142	154	166	178
11	23	35	47	59	71	83	95	107	119	131	143	155	167	179

Groschen.

pf.	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
0	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	80	192	04	16	28	40	52	64	276	288	300	312	324	336
2	81	193	05	17	29	41	53	65	277	289	301	313	325	337
3	82	194	06	18	30	42	54	66	278	290	302	314	326	338
4	83	195	07	19	31	43	55	67	279	291	303	315	327	339
5	84	196	08	20	32	44	56	68	280	292	304	316	328	340
6	85	197	09	21	33	45	57	69	281	293	305	317	329	341
7	86	198	10	22	34	46	58	70	282	294	306	318	330	342
8	87	199	11	23	35	47	59	71	283	295	307	319	331	343
9	88	200	12	24	36	48	60	72	284	296	308	320	332	344
10	89	201	13	25	37	49	61	73	285	297	309	321	333	345
11	90	202	14	26	38	50	62	74	286	298	310	322	334	346
12	91	203	15	27	39	51	63	75	287	299	311	323	335	347

2 Thaler betragen	576 Pfennige	12 Thaler betragen	3456 Pfennige
3	—	13	—
4	—	14	—
5	—	15	—
6	—	16	—
7	—	17	—
8	—	18	—
9	—	19	—
10	—		
11	—		

Thaler														Ende	
gr.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	diff.		
			1				1	1		2	3	3		gr.	
0	0 30	20 270	480 750				080 470	1920 430	000 630					0	
1	0 31	22 273	484 755				086 477	1928 439	010 641					0	
2	0 32	24 276	488 760				092 484	1936 448	020 652					1	
3	0 33	26 279	492 765				098 491	1944 457	030 663					2	
4	0 34	28 282	496 770				104 498	1952 466	040 674					4	
5	0 35	30 285	500 775				110 505	1960 475	050 685					6	
6	0 36	32 288	504 780				116 512	1968 484	060 696					9	
7	0 37	34 291	508 785				122 519	1976 493	070 707					12	
8	0 38	36 294	512 790				128 526	1984 502	080 718					16	
9	0 39	38 297	516 795				134 533	1992 511	090 729					20	
10	0 40	40 300	520 800				140 540	2000 520	100 740					25	
11	1 42	43 304	525 806				147 548	2009 530	111 752					0	
12	1 43	45 307	529 811				153 555	2017 539	121 763					6	
13	1 44	47 310	533 816				159 562	2025 548	131 774					12	
14	1 45	49 313	537 821				165 569	2033 557	141 785					19	
15	1 46	51 316	541 826				171 576	2041 566	151 796					26	
16	2 48	54 320	546 832				178 584	2050 576	162 808					4	
17	2 49	56 323	550 837				184 591	2058 585	172 819					12	
18	2 50	58 326	554 842				190 598	2066 594	182 830					21	
19	3 52	61 330	559 848				197 606	2075 604	193 842					0	
20	3 53	63 333	563 853				203 613	2083 613	203 853					10	
21	3 54	65 336	567 858				209 620	2091 622	213 864					20	
22	4 56	68 340	572 864				216 628	2100 632	224 876					1	
23	4 57	70 343	576 869				222 635	2108 641	234 887					12	
24	4 58	72 346	580 874				228 642	2116 650	244 898					24	
25	5 60	75 350	585 880				235 650	2125 660	255 910					6	
26	5 61	77 353	589 885				241 657	2133 669	265 921					19	
27	6 63	80 357	594 891				248 665	2142 679	276 933					2	
28	6 64	82 360	598 896				254 672	2150 688	286 944					16	
29	7 66	85 364	603 902				261 680	2159 698	297 956					0	
gr.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	gr.		
0	7 67	87 367	607 907				267 687	2167 707	307 967				15		
1	8 69	90 371	612 913				274 695	2176 717	318 979				0		
2	8 70	92 374	616 918				280 702	2184 726	328 990				16		
3	9 72	95 378	621 924				287 710	2193 736	339 002				2		
4	9 73	97 381	625 929				293 717	2201 745	349 013				19		

13. Betrag in Thalern zu 30 Groschen.

183

Thaler.

Ende

gr.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	griff.
			2				1	1	2	2	3	4	gr.
5	10	75	00 385	630	935	300	725	210	755	360	025	6	6
6	10	76	02 388	634	940	306	732	218	764	370	036	24	24
7	11	78	05 392	639	946	313	740	227	774	381	048	12	12
8	12	80	08 396	644	952	320	748	236	784	392	060	1	1
9	12	81	10 399	648	957	326	755	244	793	402	071	20	20
10	13	83	13 403	653	963	333	763	253	803	413	083	10	10
11	14	85	16 407	658	969	340	771	262	813	424	095	0	0
12	14	86	18 410	662	974	346	778	270	822	434	106	21	21
13	15	88	21 414	667	980	353	786	279	832	445	118	12	12
14	16	90	24 418	672	986	360	794	288	842	456	130	4	4
15	16	91	26 421	676	991	366	801	296	851	466	141	26	26
16	17	93	29 425	681	997	373	809	305	861	477	153	19	19
17	18	95	32 429	686	1003	380	817	314	871	488	165	12	12
18	19	97	35 433	691	1009	387	825	323	881	499	177	6	6
19	20	99	38 437	696	1015	394	833	332	891	510	189	0	0
20	20	100	40 440	700	1020	400	840	340	900	520	200	25	25
21	21	102	43 444	705	1026	407	848	349	910	531	212	20	20
22	22	104	46 448	710	1032	414	856	358	920	542	224	16	16
23	23	106	49 452	715	1038	421	864	367	930	553	236	12	12
24	24	108	52 456	720	1044	428	872	376	940	564	248	9	9
25	25	110	55 460	725	1050	435	880	385	950	575	260	6	6
26	26	112	58 464	730	1056	442	888	394	960	586	272	4	4
27	27	114	61 468	735	1062	449	896	403	970	597	284	2	2
28	28	116	64 472	740	1068	456	904	412	980	608	296	1	1
29	29	118	67 476	745	1074	463	912	421	990	619	308	0	0

Verwandlungstafel für Thaler zu 30 Groschen.

gr.	1	2	3	gr.	1	2	3	gr.	1	2	3	gr.	1	2	3
0	30	60	90	9	39	69	99	18	48	78	108	27	57	87	117
1	31	61	91	10	40	70	100	19	49	79	109	28	58	88	118
2	32	62	92	11	41	71	101	20	50	80	110	29	59	89	119
3	33	63	93	12	42	72	102	21	51	81	111				
4	34	64	94	13	43	73	103	22	52	82	112				
5	35	65	95	14	44	74	104	23	53	83	113				
6	36	66	96	15	45	75	105	24	54	84	114				
7	37	67	97	16	46	76	106	25	55	85	115				
8	38	68	98	17	47	77	107	26	56	86	116				

S.D.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	S. D.
			2	3	6	8	1	15	19			
0 0	0	240	360	160	840	000	640	1760	360	440	0	0
0 1	0	241	962	163	844	005	646	1767	368	449	0	0
0 2	0	242	964	166	848	010	652	1774	376	458	0	1
0 3	0	243	966	169	852	015	658	1781	384	467	0	2
0 4	0	244	968	172	856	020	664	1788	392	476	0	4
0 5	0	245	970	175	860	025	670	1795	400	485	0	6
0 6	0	246	972	178	864	030	676	1802	408	494	0	9
0 7	0	247	974	181	868	035	682	1809	416	503	1	0
0 8	0	248	976	184	872	040	688	1816	424	512	1	4
0 9	0	249	978	187	876	045	694	1823	432	521	1	8
0 10	0	250	980	190	880	050	700	1830	440	530	2	1
0 11	0	251	982	193	884	055	706	1837	448	539	2	6
1 0	0	252	984	196	888	060	712	1844	456	548	3	0
1 1	0	253	986	199	892	065	718	1851	464	557	3	6
1 2	0	254	988	202	896	070	724	1858	472	566	4	1
1 3	0	255	990	205	900	075	730	1865	480	575	4	8
1 4	0	256	992	208	904	080	736	1872	488	584	5	4
1 5	0	257	994	211	908	085	742	1879	496	593	6	0
1 6	0	258	996	214	912	090	748	1886	504	602	6	9
1 7	0	259	998	217	916	095	754	1893	512	611	7	6
1 8	0	260	1000	220	920	100	760	1900	520	620	8	4
1 9	0	261	1002	223	924	105	766	1907	528	629	9	2
1 10	0	262	1004	226	928	110	772	1914	536	638	10	1
1 11	0	263	1006	229	932	115	778	1921	544	647	11	0
2 0	0	264	1008	232	936	120	784	1928	552	656	12	0
2 1	0	265	1010	235	940	125	790	1935	560	665	13	0
2 2	0	266	1012	238	944	130	796	1942	568	674	14	1
2 3	0	267	1014	241	948	135	802	1949	576	683	15	2
2 4	0	268	1016	244	952	140	808	1956	584	692	16	4
2 5	0	269	1018	247	956	145	814	1963	592	701	17	6
2 6	0	270	1020	250	960	150	820	1970	600	710	18	9
2 7	1	272	1023	254	965	156	827	1978	609	720	0	0
2 8	1	273	1025	257	969	161	833	1985	617	729	1	4
2 9	1	274	1027	260	973	166	839	1992	625	738	2	8
2 10	1	275	1029	263	977	171	845	1999	633	747	4	1
2 11	1	276	1031	266	981	176	851	2006	641	756	5	6

und Deniers.

185

Figures.

Cn.

E.D.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
		1	2		6		12	15			E. D.
3 0	1 277	033 269	3985 181	8857 013	649 19765	7 0					
3 1	1 278	035 272	3989 186	8863 020	657 19774	8 6					
3 2	1 279	037 275	3993 191	8869 027	665 19783	10 1					
3 3	1 280	039 278	3997 196	8875 034	673 19792	11 8					
3 4	1 281	041 281	4001 201	8881 041	681 19801	13 4					
3 5	1 282	043 284	4005 206	8887 048	689 19810	15 0					
3 6	1 283	045 287	4009 211	8893 055	697 19819	16 9					
3 7	1 284	047 290	4013 216	8899 062	705 19828	18 6					
3 8	2 286	050 294	4018 222	8906 070	714 19838	0 4					
3 9	2 287	052 297	4022 227	8912 077	722 19847	2 2					
3 10	2 288	054 300	4026 232	8918 084	730 19856	4 1					
3 11	2 289	056 303	4030 237	8924 091	738 19865	6 0					
4 0	2 290	058 306	4034 242	8930 098	746 19874	8 0					
4 1	2 291	060 309	4038 247	8936 105	754 19883	10 0					
4 2	2 292	062 312	4042 252	8942 112	762 19892	12 1					
4 3	2 293	064 315	4046 257	8948 119	770 19901	14 2					
4 4	2 294	066 318	4050 262	8954 126	778 19910	16 4					
4 5	2 295	068 321	4054 267	8960 133	786 19919	18 6					
4 6	3 297	071 325	4059 273	8967 141	795 19929	0 9					
4 7	3 298	073 328	4063 278	8973 148	803 19938	3 0					
4 8	3 299	075 331	4067 283	8979 155	811 19947	5 4					
4 9	3 300	077 334	4071 288	8985 162	819 19956	7 8					
4 10	3 301	079 337	4075 293	8991 169	827 19965	10 1					
4 11	3 302	081 340	4079 298	8997 176	835 19974	12 6					
5 0	3 303	083 343	4083 303	9003 183	843 19983	15 0					
5 1	3 304	085 346	4087 308	9009 190	851 19992	17 6					
5 2	4 306	088 350	4092 314	9016 198	860 20002	0 1					
5 3	4 307	090 353	4096 319	9022 205	868 20011	2 8					
5 4	4 308	092 356	4100 324	9028 212	876 20020	5 4					
5 5	4 309	094 359	4104 329	9034 219	884 20029	8 0					
5 6	4 310	096 362	4108 334	9040 226	892 20038	10 9					
5 7	4 311	098 365	4112 339	9046 233	900 20047	13 6					
5 8	4 312	100 368	4116 344	9052 240	908 20056	16 4					
5 9	4 313	102 371	4120 349	9058 247	916 20065	19 2					
5 10	5 315	105 375	4125 355	9065 255	925 20075	2 1					
5 11	5 316	107 378	4129 360	9071 262	933 20084	5 0					

S. D.		Livres.										Ende	
		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	
		1 2		4 6		9 12		1 20		S. D.			
6 0	5 317	109 381	133 365	077 269	5941 093	8 0							
6 1	5 318	111 384	137 370	083 276	5949 102	11 0							
6 2	5 319	113 387	141 375	089 283	5957 111	14 1							
6 3	5 320	115 390	145 380	095 290	5965 120	17 2							
6 4	6 322	118 394	150 386	102 298	5974 130	0 4							
6 5	6 323	120 397	154 391	108 305	5982 139	3 6							
6 6	6 324	122 400	158 396	114 312	5990 148	6 9							
6 7	6 325	124 403	162 401	120 319	5998 157	10 0							
6 8	6 326	126 406	166 406	126 326	6006 166	13 4							
6 9	6 327	128 409	170 411	132 333	6014 175	16 8							
6 10	7 329	131 413	175 417	139 341	6023 185	0 1							
6 11	7 330	133 416	179 422	145 348	6031 194	3 6							
7 0	7 331	135 419	183 427	151 355	6039 203	7 0							
7 1	7 332	137 422	187 432	157 362	6047 212	10 6							
7 2	7 333	139 425	191 437	163 369	6055 221	14 1							
7 3	7 334	141 428	195 442	169 376	6063 230	17 8							
7 4	8 336	144 432	200 448	176 384	6072 240	1 4							
7 5	8 337	146 435	204 453	182 391	6080 249	5 0							
7 6	8 338	148 438	208 458	188 398	6088 258	8 9							
7 7	8 339	150 441	212 463	194 405	6096 267	12 6							
7 8	8 340	152 444	216 468	200 412	6104 276	16 4							
7 9	9 342	155 448	221 474	207 420	6113 286	0 2							
7 10	9 343	157 451	225 479	213 427	6121 295	4 1							
7 11	9 344	159 454	229 484	219 434	6129 304	8 0							
8 0	9 345	161 457	233 489	225 441	6137 313	12 0							
8 1	9 346	163 460	237 494	231 448	6145 322	16 0							
8 2	10 348	166 464	242 500	238 456	6154 332	0 1							
8 3	10 349	168 467	246 505	244 463	6162 341	4 2							
8 4	10 350	170 470	250 510	250 470	6170 350	8 4							
8 5	10 351	172 473	254 515	256 477	6178 359	12 6							
8 6	10 352	174 476	258 520	262 484	6186 368	16 9							
8 7	11 354	177 480	263 526	269 492	6195 378	1 0							
8 8	11 355	179 483	267 531	275 499	6203 387	5 4							
8 9	11 356	181 486	271 536	281 506	6211 396	9 8							
8 10	11 357	183 489	275 541	287 513	6219 405	14 1							
8 11	11 358	185 492	279 546	293 520	6227 414	18 6							

und Deniers.

187

Livres.

Ende

S. D.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
		1	2	4	6	9	12	16	20	S. D.		
9	0	12 360	188 496	284 552	300 528	236 424	3	0				
9	1	12 361	190 499	288 557	306 535	244 433	7	6				
9	2	12 362	192 502	292 562	312 542	252 442	12	1				
9	3	12 363	194 505	296 567	318 549	260 451	16	8				
9	4	13 365	197 509	301 573	325 557	269 461	1	4				
9	5	13 366	199 512	305 578	331 564	277 470	6	0				
9	6	13 367	201 515	309 583	337 571	285 479	10	9				
9	7	13 368	203 518	313 588	343 578	293 488	15	6				
9	8	14 370	206 522	318 594	350 586	302 498	0	4				
9	9	14 371	208 525	322 599	356 593	310 507	5	2				
9	10	14 372	210 528	326 604	362 600	318 516	10	1				
9	11	14 373	212 531	330 609	368 607	326 525	15	0				
10	0	15 375	215 535	335 615	375 615	335 535	0	0				
10	1	15 376	217 538	339 620	381 622	343 544	5	0				
10	2	15 377	219 541	343 625	387 629	351 553	10	1				
10	3	15 378	221 544	347 630	393 636	359 562	15	2				
10	4	16 380	224 548	352 636	400 644	368 572	0	4				
10	5	16 381	226 551	356 641	406 651	376 581	5	6				
10	6	16 382	228 554	360 646	412 658	384 590	10	9				
10	7	16 383	230 557	364 651	418 665	392 599	16	0				
10	8	17 385	233 561	369 657	425 673	401 609	1	4				
10	9	17 386	235 564	373 662	431 680	409 618	6	8				
10	10	17 387	237 567	377 667	437 687	417 627	12	1				
10	11	17 388	239 570	381 672	443 694	425 636	17	6				
11	0	18 390	242 574	386 678	450 702	434 646	3	0				
11	1	18 391	244 577	390 683	456 709	442 655	8	6				
11	2	18 392	246 580	394 688	462 716	450 664	14	1				
11	3	18 393	248 583	398 693	468 723	458 673	19	8				
11	4	19 395	251 587	403 699	475 731	467 683	5	4				
11	5	19 396	253 590	407 704	481 738	475 692	11	0				
11	6	19 397	255 593	411 709	487 745	483 701	16	9				
11	7	20 399	258 597	416 715	494 753	492 711	2	6				
11	8	20 400	260 600	420 720	500 760	500 720	8	4				
11	9	20 401	262 603	424 725	506 767	508 729	14	2				
11	10	21 403	265 607	429 731	513 775	517 739	0	1				
11	11	21 404	267 610	433 736	519 782	525 748	6	0				

16*

14. Betrag in Livres, Sous

Livres.

Ende

S.D.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
			1	2	4	6	9	1	16	2	S. D.
12 0	21 405	269 613	437 741	525 2789	533 0757	12 0					
12 1	21 406	271 616	441 746	531 2796	541 0766	18 0					
12 2	22 408	274 620	446 752	538 2804	550 0776	4 1					
12 3	22 409	276 623	450 757	544 2811	558 0785	10 2					
12 4	22 410	278 626	454 762	550 2818	566 0794	16 4					
12 5	23 412	281 630	459 768	557 2826	575 0804	2 6					
12 6	23 413	283 633	463 773	563 2833	583 0813	8 9					
12 7	23 414	285 636	467 778	569 2840	591 0822	15 0					
12 8	24 416	288 640	472 784	576 2848	600 0832	1 4					
12 9	24 417	290 643	476 789	582 2855	608 0841	7 8					
12 10	24 418	292 646	480 794	588 2862	616 0850	14 1					
12 11	25 420	295 650	485 800	595 2870	625 0860	0 6					
13 0	25 421	297 653	489 805	601 2877	633 0869	7 0					
13 1	25 422	299 656	493 810	607 2884	641 0878	13 6					
13 2	26 424	302 660	498 816	614 2892	650 0888	0 1					
13 3	26 425	304 663	502 821	620 2899	658 0897	6 8					
13 4	26 426	306 666	506 826	626 2906	666 0906	13 4					
13 5	27 428	309 670	511 832	633 2914	675 0916	0 0					
13 6	27 429	311 673	515 837	639 2921	683 0925	6 9					
13 7	27 430	313 676	519 842	645 2928	691 0934	13 6					
13 8	28 432	316 680	524 848	652 2936	700 0944	0 4					
13 9	28 433	318 683	528 853	658 2943	708 0953	7 2					
13 10	28 434	320 686	532 858	664 2950	716 0962	14 1					
13 11	29 436	323 690	537 864	671 2958	725 0972	1 0					
14 0	29 437	325 693	541 869	677 2965	733 0981	8 0					
14 1	29 438	327 696	545 874	683 2972	741 0990	15 0					
14 2	30 440	330 700	550 880	690 2980	750 1000	2 1					
14 3	30 441	332 703	554 885	696 2987	758 1009	9 2					
14 4	30 442	334 706	558 890	702 2994	766 1018	16 4					
14 5	31 444	337 710	563 896	709 3002	775 1028	3 6					
14 6	31 445	339 713	567 901	715 3009	783 1037	10 9					
14 7	31 446	341 716	571 906	721 3016	791 1046	18 0					
14 8	32 448	344 720	576 912	728 3024	800 1056	5 4					
14 9	32 449	346 723	580 917	734 3031	808 1065	12 8					
14 10	33 451	349 727	585 923	741 3039	817 1075	0 1					
14 11	33 452	351 730	589 928	747 3046	825 1084	7 6					

und Deniers

Livres.

189

Ende

E.D.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	
			1	2		4		9	13	1	21		E. D.
15	0	33 453	353 733	593 6933	753 053	6833 093	15	0					
15	1	34 455	356 737	598 6939	760 061	6842 103	2	6					
15	2	34 456	358 740	602 6944	766 068	6850 112	10	1					
15	3	34 457	360 743	606 6949	772 075	6858 121	17	8					
15	4	35 459	363 747	611 6955	779 083	6867 131	5	4					
15	5	35 460	365 750	615 6960	785 090	6875 140	13	0					
15	6	36 462	368 754	620 6966	792 098	6884 150	0	9					
15	7	36 463	370 757	624 6971	798 105	6892 159	8	6					
15	8	36 464	372 760	628 6976	804 112	6900 168	16	4					
15	9	37 466	375 764	633 6982	811 120	6909 178	4	2					
15	10	37 467	377 767	637 6987	817 127	6917 187	12	1					
15	11	38 469	380 771	642 6993	824 135	6926 197	0	0					
16	0	38 470	382 774	646 6998	830 142	6934 206	8	0					
16	1	38 471	384 777	650 7003	836 149	6942 215	16	0					
16	2	39 473	387 781	655 7009	843 157	6951 225	4	1					
16	3	39 474	389 784	659 7014	849 164	6959 234	12	2					
16	4	40 476	392 788	664 7020	856 172	6968 244	0	4					
16	5	40 477	394 791	668 7025	862 179	6976 253	8	6					
16	6	40 478	396 794	672 7030	868 186	6984 262	16	9					
16	7	41 480	399 798	677 7036	875 194	6993 272	5	0					
16	8	41 481	401 801	681 7041	881 201	7001 281	13	4					
16	9	42 483	404 805	686 7047	888 209	7010 291	1	8					
16	10	42 484	406 808	690 7052	894 216	7018 300	10	1					
16	11	42 485	408 811	694 7057	900 223	7026 309	18	6					
17	0	43 487	411 815	699 7063	907 231	7035 319	7	0					
17	1	43 488	413 818	703 7068	913 238	7043 328	15	6					
17	2	44 490	416 822	708 7074	920 246	7052 338	4	1					
17	3	44 491	418 825	712 7079	926 253	7060 347	12	8					
17	4	45 493	421 829	717 7085	933 261	7069 357	1	4					
17	5	45 494	423 832	721 7090	939 268	7077 366	10	0					
17	6	45 495	425 835	725 7095	945 275	7085 375	18	9					
17	7	46 497	428 839	730 7101	952 283	7094 385	7	6					
17	8	46 498	430 842	734 7106	958 290	7102 394	16	4					
17	9	47 500	433 846	739 7112	965 298	7111 404	5	2					
17	10	47 501	435 849	743 7117	971 305	7119 413	14	1					
17	11	48 503	438 853	748 7123	978 313	7128 423	3	0					

C.D.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.		
				1	2	4	7		13	17	21		C.	D.
18	0	48	504	440	856	752	128	9984	320	136	432	12	0	
18	1	49	506	443	860	757	134	9991	328	145	442	1	0	
18	2	49	507	445	863	761	139	9997	335	153	451	10	1	
18	3	49	508	447	856	765	144	10003	342	161	460	19	2	
18	4	50	510	450	870	770	150	10010	350	170	470	8	4	
18	5	50	511	452	873	774	155	10016	357	178	479	17	6	
18	6	51	513	455	877	779	161	10023	365	187	489	6	9	
18	7	51	514	457	880	783	166	10029	372	195	498	16	0	
18	8	52	516	460	884	788	172	10036	380	204	508	5	4	
18	9	52	517	462	887	792	177	10042	387	212	517	14	8	
18	10	53	519	465	891	797	183	10049	395	221	527	4	1	
18	11	53	520	467	894	801	188	10055	402	229	536	13	6	
19	0	54	522	470	898	806	194	10062	410	238	546	3	0	
19	1	54	523	472	901	810	199	10068	417	246	555	12	6	
19	2	55	525	475	905	815	205	10075	425	255	565	2	1	
19	3	55	526	477	908	819	210	10081	432	263	574	11	8	
19	4	56	528	480	912	824	216	10088	440	272	584	1	4	
19	5	56	529	482	915	828	221	10094	447	280	593	11	0	
19	6	57	531	485	919	833	227	10101	455	289	603	0	9	
19	7	57	532	487	922	837	232	10107	462	297	612	10	6	
19	8	58	534	490	926	842	238	10114	470	306	622	0	4	
19	9	58	535	492	929	846	243	10120	477	314	631	10	2	
19	10	59	537	495	933	851	249	10127	485	323	641	0	1	
19	11	59	538	497	936	855	254	10133	492	331	650	10	0	

C.D.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	C. D.	
0	0	60	540	500	940	860	260	10140	500	340	660	0	0
0	1	60	541	502	943	864	265	10146	507	348	669	10	0
0	2	61	543	505	947	869	271	10153	515	357	679	0	1
0	3	61	544	507	950	873	276	10159	522	365	688	10	2
0	4	62	546	510	954	878	282	10166	530	374	698	0	4
0	5	62	547	512	957	882	287	10172	537	382	707	10	6
0	6	63	549	515	961	887	293	10179	545	391	717	0	9
0	7	63	550	517	964	891	298	10185	552	399	726	11	0
0	8	64	552	520	968	896	304	10192	560	408	736	1	4
0	9	64	553	522	971	900	309	10198	567	416	745	11	8

und Deniers

191

Sivres.

End.

S.D. 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21

S.D.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	End.
0 10	65 555	525 2975	4905 315	205 575	425 1755	2 1						
0 11	65 556	527 2978	4909 320	211 582	433 1764	12 6						
1 0	66 558	530 2982	4914 326	218 590	442 1774	3 0						
1 1	66 559	532 2985	4918 331	224 597	450 1783	13 6						
1 2	67 561	535 2989	4923 337	231 605	459 1793	4 1						
1 3	67 562	537 2992	4927 342	237 612	467 1802	14 8						
1 4	68 564	540 2996	4932 348	244 620	476 1812	5 4						
1 5	68 565	542 2999	4936 353	250 627	484 1821	16 0						
1 6	69 567	545 3003	4941 359	257 635	493 1831	6 9						
1 7	69 568	547 3006	4945 364	263 642	501 1840	17 6						
1 8	70 570	550 3010	4950 370	270 650	510 1850	8 4						
1 9	70 571	552 3013	4954 375	276 657	518 1859	19 2						
1 10	71 573	555 3017	4959 381	283 665	527 1869	10 1						
1 11	72 575	558 3021	4964 387	290 673	536 1879	1 0						
2 0	72 576	560 3024	4968 392	296 680	544 1888	12 0						
2 1	73 578	563 3028	4973 398	303 688	553 1898	3 0						
2 2	73 579	565 3031	4977 403	309 695	561 1907	14 1						
2 3	74 581	568 3035	4982 409	316 703	570 1917	5 2						
2 4	74 582	570 3038	4986 414	322 710	578 1926	16 4						
2 5	75 584	573 3042	4991 420	329 718	587 1936	7 6						
2 6	75 585	575 3045	4995 425	335 725	595 1945	18 9						
2 7	76 587	578 3049	5000 431	342 733	604 1955	10 0						
2 8	77 589	581 3053	5005 437	349 741	613 1965	1 4						
2 9	77 590	583 3056	5009 442	355 748	621 1974	12 8						
2 10	78 592	586 3060	5014 448	362 756	630 1984	4 1						
2 11	78 593	588 3063	5018 453	368 763	638 1993	15 6						
3 0	79 595	591 3067	5023 459	375 771	647 2003	7 0						
3 1	79 596	593 3070	5027 464	381 778	655 2012	18 6						
3 2	80 598	596 3074	5032 470	388 786	664 2022	10 1						
3 3	81 600	599 3078	5037 476	395 794	673 2032	1 8						
3 4	81 601	601 3081	5041 481	401 801	681 2041	13 4						
3 5	82 603	604 3085	5046 487	408 809	690 2051	5 0						
3 6	82 604	606 3088	5050 492	414 816	698 2060	16 9						
3 6	83 606	609 3092	5055 498	421 824	707 2070	8 6						
3 8	84 608	612 3096	5060 504	428 832	716 2080	0 4						
3 9	84 609	614 3099	5064 509	434 839	724 2089	12 2						

		Livres.												Ends	
S. D.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.			
		1	3	5	7	10	1	1	22						
3	10	85 611	617 103	069 515	441 3847	7733 099	4	1							
3	11	85 612	619 106	073 520	447 3854	7741 108	16	0							
4	0	86 614	622 110	078 526	454 3862	7750 118	8	0							
4	1	87 616	625 114	083 532	461 3870	7759 128	0	0							
4	2	87 617	627 117	087 537	467 3877	7767 137	12	1							
4	3	88 619	630 121	092 543	474 3885	7776 147	4	2							
4	4	88 620	632 124	096 548	480 3892	7784 156	16	4							
4	5	89 622	635 128	101 554	487 3900	7793 166	8	6							
4	6	90 624	638 132	106 560	494 3908	7802 176	0	9							
4	7	90 625	640 135	110 565	500 3915	7810 185	13	0							
4	8	91 627	643 139	115 571	507 3923	7819 195	5	4							
4	9	91 628	645 142	119 576	513 3930	7827 204	17	8							
4	10	92 630	648 146	124 582	520 3938	7836 214	10	1							
5	11	93 632	651 150	129 588	527 3946	7845 224	2	6							
5	0	93 633	653 153	133 593	533 3953	7853 233	15	0							
5	1	94 635	656 157	138 599	540 3961	7862 243	7	6							
5	2	95 637	659 161	143 605	547 3969	7871 253	0	1							
5	3	95 638	661 164	147 610	553 3976	7879 262	12	8							
5	4	96 640	664 168	152 616	560 3984	7888 272	5	4							
5	5	96 641	666 171	156 621	566 3991	7896 281	18	0							
5	6	97 643	669 175	161 627	573 3999	7905 291	10	9							
5	7	98 645	672 179	166 633	580 4007	7914 301	3	6							
5	8	98 646	674 182	170 638	586 4014	7922 310	16	4							
5	9	99 648	677 186	175 644	593 4022	7931 320	9	2							
5	10	100 650	680 190	180 650	600 4030	7940 330	2	1							
5	11	100 651	682 193	184 655	606 4037	7948 339	15	0							
6	0	101 653	685 197	189 661	613 4045	7957 349	8	0							
6	1	102 655	688 201	194 667	620 4053	7966 359	1	0							
6	2	102 656	690 204	198 672	626 4060	7974 368	14	1							
6	3	103 658	693 208	203 678	633 4068	7983 378	7	2							
6	4	104 660	696 212	208 684	640 4076	7992 388	0	4							
6	5	104 661	698 215	212 689	646 4083	8000 397	13	6							
6	6	105 663	701 219	217 695	653 4091	8009 407	6	9							
6	7	106 665	704 223	222 701	660 4099	8018 417	0	0							
6	8	106 666	716 226	226 706	666 4106	8026 426	13	4							
6	9	107 668	709 230	231 712	673 4114	8035 436	6	8							

and Deniers.

193

Liures.

End=

S. D.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	1	3	1	3	5	7	10	14	18	22	S. D.
6 10	08 670	712 234	236 718	680 122	044 446	0 1					
6 11	08 671	714 237	240 723	686 129	052 455	13 6					
7 0	09 673	717 241	245 729	693 137	061 465	7 0					
7 1	10 675	720 245	250 735	701 145	070 475	0 6					
7 2	10 676	722 248	254 740	706 152	078 484	14 1					
7 3	11 678	725 252	259 746	713 160	087 494	7 8					
7 4	12 680	728 256	264 752	720 168	096 504	1 4					
7 5	12 681	730 259	268 757	726 175	104 513	15 0					
7 6	13 683	733 263	273 763	733 183	113 523	8 9					
7 7	14 685	736 267	278 769	740 191	122 533	2 6					
7 8	14 686	738 270	282 774	746 198	130 543	16 4					
7 9	15 688	741 274	287 780	753 206	139 553	10 2					
7 10	16 690	744 278	292 786	760 214	148 562	4 1					
7 11	16 691	746 281	296 791	766 221	156 571	18 0					
8 0	17 693	749 285	301 797	773 229	165 581	12 0					
8 1	18 695	752 289	306 803	780 237	174 591	6 0					
8 2	19 697	755 293	311 809	787 245	183 601	0 1					
8 3	19 698	757 296	315 814	793 252	191 610	14 2					
8 4	20 700	760 300	320 820	800 260	200 620	8 4					
8 5	21 702	763 304	325 826	807 268	209 630	3 6					
8 6	21 703	765 307	329 831	813 275	217 639	16 9					
8 7	22 705	768 311	334 837	820 283	226 649	11 0					
8 8	23 707	771 315	339 843	827 291	235 659	5 4					
8 9	23 708	773 318	343 848	833 298	243 668	19 8					
8 10	24 710	776 322	348 854	840 306	252 678	14 1					
8 11	25 712	779 326	353 860	847 314	261 688	8 6					
9 0	26 714	782 330	358 866	854 322	270 698	3 0					
9 1	26 715	784 333	362 871	860 329	278 707	17 6					
9 2	27 717	787 337	367 877	867 337	287 717	12 1					
9 3	28 719	790 341	372 883	874 345	296 727	6 8					
9 4	29 721	793 345	377 889	881 353	305 737	1 4					
9 5	29 722	795 348	381 894	887 360	313 746	16 0					
9 6	30 724	798 352	386 900	894 368	322 756	10 9					
9 7	31 726	801 356	391 906	901 376	331 766	5 6					
9 8	32 728	804 360	396 912	908 384	340 776	0 4					
9 9	32 729	806 363	400 917	914 391	348 785	15 2					

S.D.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
	1	1	3	5		1	14	18	2	S. D.	
9 10	33 731	809 367	405 7923	09 31 399	357 2795	10	1				
9 11	34 733	812 371	410 7929	09 38 407	366 2805	5	0				
10 0	35 735	815 375	415 7935	09 35 415	375 2815	0	0				
10 1	35 736	817 378	415 7940	09 41 422	383 2824	15	0				
10 2	36 738	820 382	424 7946	09 48 460	392 2834	10	1				
10 3	37 740	823 386	429 7952	09 55 438	401 2844	5	2				
10 4	38 742	826 390	434 7958	09 62 446	410 2854	0	4				
10 5	38 743	828 393	438 7963	09 68 453	418 2863	15	6				
10 6	39 745	831 397	443 7969	09 75 461	427 2873	10	9				
10 7	40 747	834 401	448 7975	09 82 469	436 2883	6	0				
10 8	41 749	837 405	453 7981	09 89 477	445 2893	1	4				
10 9	41 750	839 408	457 7986	09 95 484	453 2902	16	8				
10 10	42 752	842 412	462 7992	10 02 492	462 2912	12	1				
10 11	43 754	845 416	467 7998	10 09 500	471 2922	7	6				
11 0	44 756	848 420	472 8004	10 16 508	480 2932	3	0				
11 1	44 757	850 423	476 8009	10 22 515	488 2941	18	6				
11 2	45 759	853 427	481 8015	10 29 523	497 2951	14	1				
11 3	46 761	856 431	486 8021	10 36 531	506 2961	9	8				
11 4	47 763	859 435	491 8027	10 43 539	515 2971	5	4				
11 5	48 765	862 439	496 8033	10 50 547	524 2981	1	0				
11 6	48 766	864 442	500 8038	10 56 554	532 2990	16	9				
11 7	49 768	867 446	505 8044	10 63 562	541 3000	12	6				
11 8	50 770	870 450	510 8050	10 70 570	550 3010	8	4				
11 9	51 771	873 454	515 8056	10 77 578	559 3020	4	2				
11 10	52 774	876 458	520 8062	10 84 586	568 3030	0	1				
11 11	52 775	878 461	524 8067	10 90 593	576 3039	16	0				
12 0	53 777	881 465	529 8073	10 97 601	585 3049	12	0				
12 1	54 779	884 469	534 8079	11 04 609	594 3059	8	0				
12 2	55 781	887 473	539 8085	11 11 617	603 3069	0	1				
12 3	56 783	890 477	544 8091	11 18 625	612 3079	4	2				
12 4	56 784	892 480	548 8099	11 24 632	620 3088	16	4				
12 5	57 786	895 484	553 8102	11 31 640	629 3098	12	6				
12 6	58 788	898 488	558 8108	11 38 648	638 3108	8	9				
12 7	59 790	901 492	563 8114	11 45 656	647 3118	5	0				
12 8	60 792	904 496	568 8120	11 52 664	656 3128	1	4				
12 9	60 793	906 499	572 8125	11 58 671	664 3137	17	8				

und Deniers

195

livres.

And

S.D. || 1 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 | diff.

	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	S. D.
12 10	11 795	1909 503	577 131	165 679	673 147	14 1					
12 11	12 797	1912 507	582 137	172 687	682 157	10 6					
13 0	13 799	1915 511	587 143	179 693	691 167	7 0					
13 1	14 801	1918 515	592 149	186 703	700 177	3 6					
13 2	15 803	1921 519	597 155	193 711	709 187	0 1					
13 3	16 804	1923 522	601 160	199 718	717 196	16 8					
13 4	17 806	1926 526	606 166	206 726	726 206	13 4					
13 5	18 808	1929 530	611 172	213 734	735 216	10 0					
13 6	19 810	1932 534	616 178	220 742	744 226	6 9					
13 7	20 812	1935 538	621 184	227 750	753 236	3 6					
13 8	21 814	1938 542	626 190	234 758	762 246	0 4					
13 9	22 815	1940 545	630 195	240 765	770 255	17 2					
13 10	23 817	1943 549	635 201	247 773	779 265	14 1					
13 11	24 819	1946 553	640 207	254 781	788 275	11 0					
14 0	25 821	1949 557	645 213	261 789	797 285	8 0					
14 1	26 823	1952 561	650 219	268 797	806 295	5 0					
14 2	27 825	1955 565	655 225	275 805	815 305	2 1					
14 3	28 826	1957 568	659 230	281 812	823 314	19 2					
14 4	29 828	1960 572	664 236	288 820	832 324	16 4					
14 5	30 830	1963 576	669 242	295 828	841 334	13 6					
14 6	31 832	1966 580	674 248	302 836	850 344	10 9					
14 7	32 834	1969 584	679 254	309 844	859 354	8 0					
14 8	33 836	1972 588	684 260	316 852	868 364	5 4					
14 9	34 838	1975 592	689 266	323 860	877 374	2 8					
14 10	35 840	1978 596	694 272	330 868	886 384	0 1					
14 11	36 841	1980 599	698 277	336 875	894 393	17 6					
15 0	37 843	1983 603	703 283	343 883	903 403	15 0					
15 1	38 845	1986 607	708 289	350 891	912 413	12 6					
15 2	39 847	1989 611	713 295	357 899	921 423	10 1					
15 3	40 849	1992 615	718 301	364 907	930 433	7 8					
15 4	41 851	1995 619	723 307	371 915	939 443	5 4					
15 5	42 853	1998 623	728 313	378 923	948 453	3 0					
15 6	43 855	2001 627	733 319	385 931	957 463	0 9					
15 7	44 856	2003 630	737 324	391 938	965 472	18 6					
15 8	45 858	2006 634	742 330	398 946	974 482	16 4					
15 9	46 860	2009 638	747 336	405 954	983 492	14 2					

17 *

S.D.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
		2	3	5	8	11	1	1	23	S. D.		
15	10	192 862	012 642	752 342	412 4962	8392 502	12	1				
15	11	193 864	015 646	757 348	419 4970	9001 512	10	0				
16	0	194 866	018 650	762 354	426 4978	9010 522	8	0				
16	1	195 868	021 654	767 360	433 4986	9019 532	6	0				
16	2	196 870	024 658	772 366	440 4994	9028 542	4	1				
16	3	197 872	027 662	777 372	447 5002	9037 552	2	2				
16	4	198 874	030 666	782 378	454 5010	9046 562	0	4				
16	5	198 875	032 669	786 383	460 5017	9054 571	18	6				
16	6	199 877	035 673	791 389	467 5025	9063 581	16	9				
16	7	200 879	038 677	796 395	474 5033	9072 591	15	0				
16	8	201 881	041 681	801 401	481 5041	9081 601	13	4				
16	9	202 883	044 685	806 407	488 5049	9090 611	11	8				
16	10	203 885	047 689	811 413	495 5057	9099 621	10	1				
16	11	204 887	050 693	816 419	502 5065	9108 631	8	6				
17	0	205 889	053 697	821 425	509 5073	9117 641	7	0				
17	1	206 891	056 701	826 431	516 5081	9126 651	5	6				
17	2	207 893	059 705	831 437	523 5089	9135 661	4	1				
17	3	208 895	062 709	836 443	530 5097	9144 671	2	8				
17	4	209 897	065 713	841 449	537 5105	9153 681	1	4				
17	5	210 899	068 717	846 455	544 5113	9162 691	0	0				
17	6	210 900	070 720	850 460	550 5120	9170 700	18	9				
17	7	211 902	073 724	855 466	557 5128	9179 710	17	6				
17	8	212 904	076 728	860 472	564 5136	9188 720	16	4				
17	9	213 906	079 732	865 478	571 5144	9197 730	15	2				
17	10	214 908	082 736	870 484	578 5152	9206 740	14	1				
17	11	215 910	085 740	875 490	585 5160	9215 750	13	0				
18	0	216 912	088 744	880 496	592 5168	9224 760	12	0				
18	1	217 914	091 748	885 502	599 5176	9233 770	11	0				
18	2	218 916	094 752	890 508	606 5184	9242 780	10	1				
18	3	219 918	097 756	895 514	613 5192	9251 790	9	2				
18	4	220 920	100 760	900 520	620 5200	9260 800	8	4				
18	5	221 922	103 764	905 526	627 5208	9269 810	7	6				
18	6	222 924	106 768	910 532	634 5216	9278 820	6	9				
18	7	223 926	109 772	915 538	641 5224	9287 830	6	0				
18	8	224 928	112 776	920 544	648 5232	9296 840	5	4				
18	9	225 930	115 780	925 550	655 5240	9305 850	4	8				

und Deniers

197

Livres

End:

S.D.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
			2	3	5	8	11	15	19	23	S. D.
18 10	226	932	118	781	930	556	662	248	314	860	4 1
18 11	227	934	121	788	935	562	669	256	323	870	3 6
19 0	228	936	124	792	940	568	676	264	332	880	3 0
19 1	229	938	127	796	945	574	683	272	331	890	2 6
19 2	230	940	130	800	950	580	690	280	350	900	2 1
19 3	231	942	133	804	955	586	697	288	359	910	1 8
19 4	232	944	136	808	960	592	704	296	368	920	1 4
19 5	233	946	139	812	965	598	711	304	377	930	1 0
19 6	234	948	142	816	970	604	718	312	386	940	0 9
19 7	235	950	145	820	975	610	725	320	395	950	0 6
19 8	236	952	148	824	980	616	732	328	404	960	0 4
19 9	237	954	151	828	985	622	739	336	413	970	0 2
19 10	238	956	154	832	990	628	746	344	422	980	0 1
19 11	239	958	157	836	995	634	753	352	431	990	0 0

Verwandlungstafel für Livres, Sous, Deniers

Sous

D. 1 2 | 3 4 | 5 6 | 7 8 | 9 10 | 11 12 | 13 14

0	12 24	36 48	60 72	84 96	108 120	132 144	156 168
1	13 25	37 49	61 73	85 97	109 121	133 145	157 169
2	14 26	38 50	62 74	86 98	110 122	134 146	158 170
3	15 27	39 51	63 75	87 99	111 123	135 147	159 171
4	16 28	40 52	64 76	88 100	112 124	136 148	160 172
5	17 29	41 53	65 77	89 101	113 125	137 149	161 173
6	18 30	42 54	66 78	90 102	114 126	138 150	162 174
7	19 31	43 55	67 79	91 103	115 127	139 151	163 175
8	20 32	44 56	68 80	92 104	116 128	140 152	164 176
9	21 33	45 57	69 81	93 105	117 129	141 153	165 177
10	22 34	46 58	70 82	94 106	118 130	142 154	166 178
11	23 35	47 59	71 83	95 107	119 131	143 155	167 179

180 Den. betr. 0 Liv. 15 S. 1260 Den. betr. 5 Liv. 5 Sous

360	—	—	1	—	10	—	1440	—	—	6	—	0	—
540	—	—	2	—	5	—	1620	—	—	6	—	15	—
720	—	—	3	—	0	—	1800	—	—	7	—	10	—
900	—	—	3	—	15	—	1980	—	—	8	—	5	—
1080	—	—	4	—	10	—	2160	—	—	9	—	0	—

e.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	diff.
							1	1	2	2	3	e.
0	0 32	128 288	512 800	152 568	048 592	200	0					
1	0 33	130 291	516 805	158 575	056 601	210	0					
2	0 34	132 294	520 810	164 582	064 10	220	1					
3	0 35	134 297	524 815	170 589	072 619	230	2					
4	0 36	136 300	528 820	176 596	080 628	240	4					
5	0 37	138 303	532 825	182 603	088 637	250	6					
6	0 38	140 306	536 830	188 610	096 646	260	9					
7	0 39	142 309	540 835	194 617	104 655	270	12					
8	0 40	144 312	544 840	200 624	112 664	280	16					
9	0 41	146 315	548 845	206 631	120 673	290	20					
10	0 42	148 318	552 850	212 638	128 682	300	25					
11	0 43	150 321	556 855	218 645	136 691	311	30					
12	1 45	153 323	561 861	225 653	145 701	321	4					
13	1 46	155 328	565 866	231 660	153 710	331	10					
14	1 47	157 331	569 871	237 667	161 719	341	17					
15	1 48	159 334	573 876	243 674	169 728	351	24					
16	2 50	162 338	578 882	250 682	178 738	362	0					
17	2 51	164 341	582 887	256 689	186 747	372	8					
18	2 52	166 344	586 892	262 696	194 756	382	17					
19	2 53	168 347	590 897	268 703	202 765	392	26					
20	3 55	171 351	595 903	275 711	211 775	403	4					
21	3 56	173 354	599 908	281 718	219 784	413	14					
22	3 57	175 357	603 913	287 725	227 793	423	25					
23	4 59	178 361	608 919	294 733	236 803	434	4					
24	4 60	180 364	612 924	300 740	244 812	444	16					
25	4 61	182 367	616 929	306 747	252 821	454	28					
26	5 63	185 371	621 935	313 755	261 831	465	9					
27	5 64	187 374	625 940	319 762	269 840	475	22					
28	6 66	190 378	630 946	326 770	278 850	486	4					
29	6 67	192 381	634 951	332 777	286 859	496	18					
30	7 69	195 385	639 957	339 785	295 869	507	1					
31	7 70	197 388	643 962	345 792	303 878	517	16					
e.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	e.
0	8 72	200 392	648 968	352 800	312 888	528	0					
1	8 73	202 395	652 973	358 807	320 897	538	16					
2	9 75	205 399	657 979	365 815	329 907	549	1					

199

Spunde.

Ent=

8. 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 diff.

						1	2	3	e.
3	9	76	207 402	661 984	371 1822	337 2916	559	18	
4	10	78	210 406	666 990	378 1830	346 2926	570	4	
5	10	79	212 409	670 995	384 1837	354 2935	580	22	
6	11	81	215 413	675 1001	391 1845	363 2945	591	9	
7	11	82	217 416	679 1006	397 1852	371 2954	601	28	
8	12	84	220 420	684 1012	404 1860	380 2964	612	16	
9	13	86	223 424	689 1018	411 1868	389 2974	623	4	
10	13	87	225 427	693 1023	417 1875	397 2983	633	25	
11	14	89	228 431	698 1029	424 1883	406 2993	644	14	
12	15	91	231 435	703 1035	431 1891	415 3003	655	4	
13	15	92	233 438	707 1040	437 1898	423 3012	665	26	
14	16	94	236 442	712 1046	444 1906	432 3022	676	17	
15	17	96	239 446	717 1052	451 1914	441 3032	687	8	
16	18	98	242 450	722 1058	458 1922	450 3042	698	0	
17	18	99	244 453	726 1063	464 1929	458 3051	708	24	
18	19	101	247 457	731 1069	471 1937	467 3061	719	17	
19	20	103	250 461	736 1075	478 1945	476 3071	730	10	
20	21	105	253 465	741 1081	485 1953	485 3081	741	4	
21	21	106	255 468	745 1086	491 1960	493 3090	751	30	
22	22	108	258 472	750 1092	498 1968	502 3100	762	25	
23	23	110	261 476	755 1098	505 1976	511 3110	773	20	
24	24	112	264 480	760 1104	512 1984	520 3120	784	16	
25	25	114	267 484	765 1110	519 1992	529 3130	795	12	
26	26	116	270 488	770 1116	526 2000	538 3140	806	9	
27	27	118	273 492	775 1122	533 2008	547 3150	817	6	
28	28	120	276 496	780 1128	540 2016	556 3160	828	4	
29	29	122	279 500	785 1134	547 2024	565 3170	839	2	
30	30	124	282 504	790 1140	554 2032	574 3180	850	1	
31	31	126	285 508	795 1146	561 2040	583 3190	861	0	

Verwandlungstafel für Pfunde, Lothe.

£. 1 2	£. 1 2	£. 1 2	£. 1 2	£. 1 2	£. 1 2
0 32 64	6 38 70	12 44 76	18 50 82	24 56 88	30 62 94
1 33 65	7 39 71	13 45 77	19 51 83	25 57 89	31 63 95
2 34 66	8 40 72	14 46 78	20 52 84	26 58 90	
3 35 67	9 41 73	15 47 79	21 53 85	27 59 91	
4 36 68	10 42 74	16 48 80	22 54 86	28 60 92	
5 37 69	11 43 75	17 49 81	23 55 87	29 61 93	

S. G.		0	2	4	6	8	10	12	diff.														
S. G.		0	2	4	6	8	10	12	S. G.														
0	0	0	0	7	4	2	6	0	5	7	4	2	6	0	0	0							
0	1	0	0	7	5	2	6	2	5	7	7	0	0	4	5	8	1	2	6	6	0	0	
0	2	0	0	7	6	2	6	4	5	8	2	0	1	0	5	8	6	2	7	4	0	1	
0	3	0	0	7	7	2	6	6	5	8	5	0	1	4	5	9	3	2	8	2	0	2	
0	4	0	0	8	0	2	7	0	5	9	0	0	2	0	5	10	0	2	9	0	0	4	
0	5	0	0	8	1	2	7	2	5	9	3	0	2	4	5	10	5	2	9	6	0	6	
0	6	0	0	8	2	2	7	4	5	9	6	0	3	0	5	11	2	2	10	4	0	9	
0	7	0	0	8	3	2	7	6	5	10	1	0	3	4	5	11	7	2	11	2	0	12	
0	8	0	0	8	4	2	8	0	5	10	4	0	4	0	6	0	4	3	0	0	0	16	
0	9	0	0	8	5	2	8	2	5	10	7	0	4	4	6	1	1	3	0	6	1	0	
0	10	0	0	8	6	2	8	4	5	11	2	0	5	0	6	1	6	3	1	4	1	5	
0	11	0	0	8	7	2	8	6	5	11	5	0	5	4	6	2	3	3	2	2	1	10	
0	12	0	0	9	0	2	9	0	6	0	0	0	6	0	6	3	0	3	3	0	1	16	
0	13	0	0	9	1	2	9	2	6	0	3	0	6	4	6	3	5	3	3	6	2	2	
0	14	0	0	9	2	2	9	4	6	0	6	0	7	0	6	4	2	3	4	4	2	9	
0	15	0	0	9	3	2	9	6	6	1	1	0	7	4	6	4	7	3	5	2	2	16	
0	16	0	1	0	9	5	2	10	1	6	1	5	0	8	1	6	5	5	3	6	1	0	4
0	17	0	1	0	9	6	2	10	3	6	2	0	0	8	5	6	6	2	3	6	7	0	12
0	18	0	1	0	9	7	2	10	5	6	2	3	0	9	1	6	6	7	3	7	5	1	1
0	19	0	1	0	10	0	2	10	7	6	2	6	0	9	5	6	7	4	3	8	3	1	10
1	0	0	1	0	10	1	2	11	1	6	3	1	0	10	1	6	8	1	3	9	1	2	0
1	1	0	1	0	10	2	2	11	3	6	3	4	0	10	5	6	8	6	3	9	7	2	10
1	2	0	2	0	10	4	2	11	6	6	4	0	0	11	2	6	9	4	3	10	6	0	1
1	3	0	2	0	10	5	3	0	0	6	4	3	0	11	6	6	10	1	3	11	4	0	12
1	4	0	2	0	10	6	3	0	2	6	4	6	1	0	2	6	10	6	4	0	2	1	4
1	5	0	2	0	10	7	3	0	4	6	5	1	1	0	6	6	11	3	4	1	0	1	16
1	6	0	2	0	11	0	3	0	6	6	5	4	1	1	2	7	0	0	4	1	6	2	9
1	7	0	3	0	11	2	3	1	1	6	6	0	1	1	7	7	0	6	4	2	5	0	2
1	8	0	3	0	11	3	3	1	3	6	6	3	1	2	3	7	1	3	4	3	3	0	16
1	9	0	3	0	11	4	3	1	5	6	6	6	1	2	7	7	2	0	4	4	1	1	10
1	10	0	3	0	11	5	3	1	7	6	7	1	1	3	3	7	2	5	4	4	7	2	5
1	11	0	4	0	11	7	3	2	2	6	7	5	1	4	0	7	3	3	4	5	6	0	0
1	12	0	4	1	0	0	3	2	4	6	8	0	1	4	4	7	4	0	4	6	4	0	16
1	13	0	4	1	0	1	3	2	6	6	8	3	1	5	0	7	4	5	4	7	2	1	12
1	14	0	4	1	0	2	3	3	0	6	8	6	1	5	4	7	5	2	4	8	0	2	9
1	15	0	5	1	0	4	3	3	3	6	9	2	1	6	1	7	6	0	4	8	7	0	

S.G. 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 |

S.G.	0	2	4	6	8	10	12	14	S.G.
1 16	0 5	1 0 5	3 3 5	6 9 5	1 6 5	7 6 5	4 9 5	1 4	
1 17	0 5	1 0 6	3 3 7	6 10 0	1 7 1	7 7 2	4 10 3	2 2	
1 18	0 6	1 1 0	3 4 2	6 10 4	1 7 6	7 8 0	4 11 2	0 1	
1 19	0 6	1 1 1	3 4 4	6 10 7	1 8 2	7 8 5	5 0 0	1 0	
2 0	0 6	1 1 2	3 4 6	6 11 2	1 8 6	7 9 2	5 0 6	2 0	
2 1	0 7	1 1 4	3 5 1	6 11 6	1 9 3	7 10 0	5 1 5	0 0	
2 2	0 7	1 1 5	3 5 3	7 0 1	1 9 7	7 10 5	5 2 3	1 1	
2 3	0 7	1 1 6	3 5 5	7 0 4	1 10 3	7 11 2	5 3 1	2 2	
2 4	1 0	1 2 0	3 6 0	7 1 0	1 11 0	8 0 0	5 4 0	0 4	
2 5	1 0	1 2 1	3 6 2	7 1 3	1 11 4	8 0 5	5 4 6	1 6	
2 6	1 0	1 2 2	3 6 4	7 1 6	2 0 0	8 1 2	5 5 4	2 9	
2 7	1 1	1 2 4	3 6 7	7 2 2	2 0 5	8 2 0	5 6 3	0 12	
2 8	1 1	1 2 5	3 7 1	7 2 5	2 1 1	8 2 5	5 7 1	1 16	
2 9	1 2	1 2 7	3 7 4	7 3 1	2 1 6	8 3 3	5 8 0	0 0	
2 10	1 2	1 3 0	3 7 6	7 3 4	2 2 2	8 4 0	5 8 6	1 5	
2 11	1 2	1 3 1	3 8 0	7 3 7	2 2 6	8 4 5	5 9 4	2 10	
2 12	1 3	1 3 3	3 8 3	7 4 3	2 3 3	8 5 3	5 10 3	0 16	
2 13	1 3	1 3 4	3 8 5	7 4 6	2 3 7	8 6 0	5 11 1	2 2	
2 14	1 4	1 3 6	3 9 0	7 5 2	2 4 4	8 6 6	6 0 0	0 9	
2 15	1 4	1 3 7	3 9 2	7 5 5	2 5 0	8 7 3	6 0 6	1 16	
2 16	1 5	1 4 1	3 9 5	7 6 1	2 5 5	8 8 1	6 1 5	0 4	
2 17	1 5	1 4 2	3 9 7	7 6 4	2 6 1	8 8 6	6 2 3	1 12	
2 18	1 6	1 4 4	3 10 2	7 7 0	2 6 6	8 9 4	6 3 2	0 1	
2 19	1 6	1 4 5	3 10 4	7 7 3	2 7 2	8 10 1	6 4 0	1 10	
S.G.	1	3	5	7	9	11	13	S.G.	

0 0	1 7	1 4 7	3 10 7	7 7 7	2 7 7	8 10 7	6 4 7	0 0	
0 1	1 7	1 5 0	3 11 1	7 8 2	2 8 3	8 11 4	6 5 5	1 10	
0 2	2 0	1 5 2	3 11 4	7 8 6	2 9 0	9 0 2	6 6 4	0 1	
0 3	2 0	1 5 3	3 11 6	7 9 1	2 9 4	9 0 7	6 7 2	1 12	
0 4	2 1	1 5 5	4 0 1	7 9 5	2 10 1	9 1 5	6 8 1	0 4	
0 5	2 1	1 5 6	4 0 3	7 10 0	2 10 5	9 2 2	6 8 7	1 16	
0 6	2 2	1 6 0	4 0 6	7 10 4	2 11 2	9 3 0	6 9 6	0 9	
0 7	2 2	1 6 1	4 1 0	7 10 7	2 11 6	9 3 5	6 10 4	2 2	
0 8	2 3	1 6 3	4 1 3	7 11 3	3 0 3	9 4 3	6 11 3	0 16	
0 9	2 3	1 6 4	4 1 5	7 11 6	3 0 7	9 5 0	7 0 1	2 10	
0 10	2 4	1 6 6	4 2 0	8 0 2	3 1 4	9 5 6	7 1 0	1 5	

E. G.		1	3	5	7	9	11	13
		1					2	
0 11	2 5	1	7	0	4	2	3	8
0 11	2 5	1	7	1	4	2	5	8
0 13	2 6	1	7	3	4	3	0	8
0 14	2 6	1	7	4	4	3	2	8
0 15	2 7	1	7	6	4	3	5	8
0 16	3 0	1	8	0	4	4	0	8
0 17	3 0	1	8	1	4	4	2	8
0 18	3 1	1	8	3	4	4	5	8
0 19	3 2	1	8	5	4	5	0	8
1 0	3 2	1	8	6	4	5	2	8
1 1	3 3	1	9	0	4	5	5	8
1 2	3 4	1	9	2	4	6	0	8
1 3	3 4	1	9	3	4	6	2	8
1 4	3 5	1	9	5	4	6	5	8
1 5	3 6	1	9	7	4	7	0	8
1 6	3 6	1	10	0	4	7	2	8
1 7	3 7	1	10	2	4	7	5	8
1 8	4 0	1	10	4	4	8	0	8
1 9	4 1	1	10	6	4	8	3	8
1 10	4 1	1	10	7	4	8	5	8
1 11	4 2	1	11	1	4	9	0	8
1 12	4 3	1	11	3	4	9	3	8
1 13	4 4	1	11	5	4	9	6	8
1 14	4 4	1	11	6	4	10	0	8
1 15	4 5	2	0	0	4	10	3	8
1 16	4 6	2	0	2	4	10	6	9
1 17	4 7	2	0	4	4	11	1	9
1 18	5 0	2	0	6	4	11	4	9
1 19	5 0	2	0	7	4	11	6	9
2 0	5 1	2	1	1	5	0	1	9
2 1	5 2	2	1	3	5	0	4	9
2 2	5 3	2	1	5	5	0	7	9
2 3	5 4	2	1	7	5	1	2	9
2 4	5 5	2	2	1	5	1	5	9
2 5	5 5	2	2	2	5	1	7	9
2 6	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 7	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 8	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 9	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 10	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 11	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 12	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 13	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 14	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 15	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 16	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 17	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 18	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 19	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 20	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 21	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 22	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 23	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 24	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 25	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 26	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 27	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 28	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 29	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 30	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 31	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 32	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 33	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 34	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 35	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 36	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 37	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 38	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 39	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 40	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 41	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 42	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 43	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 44	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 45	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 46	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 47	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 48	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 49	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 50	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 51	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 52	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 53	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 54	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 55	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 56	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 57	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 58	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 59	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 60	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 61	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 62	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 63	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 64	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 65	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 66	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 67	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 68	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 69	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 70	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 71	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 72	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 73	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 74	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 75	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 76	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 77	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 78	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 79	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 80	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 81	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 82	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 83	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 84	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 85	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 86	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 87	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 88	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 89	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 90	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 91	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 92	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 93	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 94	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 95	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 96	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 97	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 98	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 99	5 6	2	2	4	5	2	2	9
2 100	5 6	2	2	4	5	2	2	9

Unzen, Drachmen, Skrupeln und Granen.

203

Drachmen.

Ende

S.G.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95	97	99	101	103	105	107	109	111	113	115	117	119	121	123	125	127	129	131	133	135	137	139	141	143	145	147	149	151	153	155	157	159	161	163	165	167	169	171	173	175	177	179	181	183	185	187	189	191	193	195	197	199	201	203	205	207	209	211	213	215	217	219	221	223	225	227	229	231	233	235	237	239	241	243	245	247	249	251	253	255	257	259	261	263	265	267	269	271	273	275	277	279	281	283	285	287	289	291	293	295	297	299	301	303	305	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	337	339	341	343	345	347	349	351	353	355	357	359	361	363	365	367	369	371	373	375	377	379	381	383	385	387	389	391	393	395	397	399	401	403	405	407	409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	437	439	441	443	445	447	449	451	453	455	457	459	461	463	465	467	469	471	473	475	477	479	481	483	485	487	489	491	493	495	497	499	501	503	505	507	509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	537	539	541	543	545	547	549	551	553	555	557	559	561	563	565	567	569	571	573	575	577	579	581	583	585	587	589	591	593	595	597	599	601	603	605	607	609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	637	639	641	643	645	647	649	651	653	655	657	659	661	663	665	667	669	671	673	675	677	679	681	683	685	687	689	691	693	695	697	699	701	703	705	707	709	711	713	715	717	719	721	723	725	727	729	731	733	735	737	739	741	743	745	747	749	751	753	755	757	759	761	763	765	767	769	771	773	775	777	779	781	783	785	787	789	791	793	795	797	799	801	803	805	807	809	811	813	815	817	819	821	823	825	827	829	831	833	835	837	839	841	843	845	847	849	851	853	855	857	859	861	863	865	867	869	871	873	875	877	879	881	883	885	887	889	891	893	895	897	899	901	903	905	907	909	911	913	915	917	919	921	923	925	927	929	931	933	935	937	939	941	943	945	947	949	951	953	955	957	959	961	963	965	967	969	971	973	975	977	979	981	983	985	987	989	991	993	995	997	999	1001	1003	1005	1007	1009	1011	1013	1015	1017	1019	1021	1023	1025	1027	1029	1031	1033	1035	1037	1039	1041	1043	1045	1047	1049	1051	1053	1055	1057	1059	1061	1063	1065	1067	1069	1071	1073	1075	1077	1079	1081	1083	1085	1087	1089	1091	1093	1095	1097	1099	1101	1103	1105	1107	1109	1111	1113	1115	1117	1119	1121	1123	1125	1127	1129	1131	1133	1135	1137	1139	1141	1143	1145	1147	1149	1151	1153	1155	1157	1159	1161	1163	1165	1167	1169	1171	1173	1175	1177	1179	1181	1183	1185	1187	1189	1191	1193	1195	1197	1199	1201	1203	1205	1207	1209	1211	1213	1215	1217	1219	1221	1223	1225	1227	1229	1231	1233	1235	1237	1239	1241	1243	1245	1247	1249	1251	1253	1255	1257	1259	1261	1263	1265	1267	1269	1271	1273	1275	1277	1279	1281	1283	1285	1287	1289	1291	1293	1295	1297	1299	1301	1303	1305	1307	1309	1311	1313	1315	1317	1319	1321	1323	1325	1327	1329	1331	1333	1335	1337	1339	1341	1343	1345	1347	1349	1351	1353	1355	1357	1359	1361	1363	1365	1367	1369	1371	1373	1375	1377	1379	1381	1383	1385	1387	1389	1391	1393	1395	1397	1399	1401	1403	1405	1407	1409	1411	1413	1415	1417	1419	1421	1423	1425	1427	1429	1431	1433	1435	1437	1439	1441	1443	1445	1447	1449	1451	1453	1455	1457	1459	1461	1463	1465	1467	1469	1471	1473	1475	1477	1479	1481	1483	1485	1487	1489	1491	1493	1495	1497	1499	1501	1503	1505	1507	1509	1511	1513	1515	1517	1519	1521	1523	1525	1527	1529	1531	1533	1535	1537	1539	1541	1543	1545	1547	1549	1551	1553	1555	1557	1559	1561	1563	1565	1567	1569	1571	1573	1575	1577	1579	1581	1583	1585	1587	1589	1591	1593	1595	1597	1599	1601	1603	1605	1607	1609	1611	1613	1615	1617	1619	1621	1623	1625	1627	1629	1631	1633	1635	1637	1639	1641	1643	1645	1647	1649	1651	1653	1655	1657	1659	1661	1663	1665	1667	1669	1671	1673	1675	1677	1679	1681	1683	1685	1687	1689	1691	1693	1695	1697	1699	1701	1703	1705	1707	1709	1711	1713	1715	1717	1719	1721	1723	1725	1727	1729	1731	1733	1735	1737	1739	1741	1743	1745	1747	1749	1751	1753	1755	1757	1759	1761	1763	1765	1767	1769	1771	1773	1775	1777	1779	1781	1783	1785	1787	1789	1791	1793	1795	1797	1799	1801	1803	1805	1807	1809	1811	1813	1815	1817	1819	1821	1823	1825	1827	1829	1831	1833	1835	1837	1839	1841	1843	1845	1847	1849	1851	1853	1855	1857	1859	1861	1863	1865	1867	1869	1871	1873	1875	1877	1879	1881	1883	1885	1887	1889	1891	1893	1895	1897	1899	1901	1903	1905	1907	1909	1911	1913	1915	1917	1919	1921	1923	1925	1927	1929	1931	1933	1935	1937	1939	1941	1943	1945	1947	1949	1951	1953	1955	1957	1959	1961	1963	1965	1967	1969	1971	1973	1975	1977	1979	1981	1983	1985	1987	1989	1991	1993	1995	1997	1999	2001	2003	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021	2023	2025	2027	2029	2031	2033	2035	2037	2039	2041	2043	2045	2047	2049	2051	2053	2055	2057	2059	2061	2063	2065	2067	2069	2071	2073	2075	2077	2079	2081	2083	2085	2087	2089	2091	2093	2095	2097	2099	2101	2103	2105	2107	2109	2111	2113	2115	2117	2119	2121	2123	2125	2127	2129	2131	2133	2135	2137	2139	2141	2143	2145	2147	2149	2151	2153	2155	2157	2159	2161	2163	2165	2167	2169	2171	2173	2175	2177	2179	2181	2183	2185	2187	2189	2191	2193	2195	2197	2199	2201	2203	2205	2207	2209	2211	2213	2215	2217	2219	2221	2223	2225	2227	2229	2231	2233	2235	2237	2239	2241	2243	2245	2247	2249	2251	2253	2255	2257	2259	2261	2263	2265	2267	2269	2271	2273	2275	2277	2279	2281	2283	2285	2287	2289	2291	2293	2295	2297	2299	2301	2303	2305	2307	2309	2311	2313	2315	2317	2319	2321	2323	2325	2327	2329	2331	2333	2335	2337	2339	2341	2343	2345	2347	2349	2351	2353	2355	2357	2359	2361	2363	2365	2367	2369	2371	2373	2375	2377	2379	2381	2383	2385	2387	2389	2391	2393	2395	2397	2399	2401	2403	2405	2407	2409	2411	2413	2415	2417	2419	2421	2423	2425	2427	2429	2431	2433	2435	2437	2439	2441	2443	2445	2447	2449	2451	2453	2455	2457	2459	2461	2463	2465	2467	2469	2471	2473	2475	2477	2479	2481	2483	2485	2487	2489	2491	2493	2495	2497	2499	2501	2503	2505	2507	2509	2511	2513	2515	2517	2519	2521	2523	2525	2527	2529	2531	2533	2535	2537	2539	2541	2543	2545	2547	2549	2551	2553	2555	2557	2559	2561	2563	2565	2567	2569	2571	2573	2575	2577	2579	2581	2583	2585	2587	2589	2591	2593	2595	2597	2599	2601	2603	2605	2607	2609	2611	2613	2615	2617	2619	2621	2623	2625	2627	2629	2631	2633	2635	2637	2639	2641	2643	2645	2647	2649	2651	2653	2655	2657	2659	2661	2663	2665	2667	2669	2671	2673	2675	2677	2679	2681	2683	2685	2687	2689	2691	2693	2695	2697	2699	2701	2703	2705	2707	2709	2711	2713	2715	2717	2719	2721	2723	2725	2727	2729	2731	2733	2735	2737	2739	2741	2743	2745	2747	2749	2751	2753	2755	2757	2759	2761	2763	2765	2767	2769	2771	2773	2775	2777	2779	2781	2783	2785	2787	2789	2791	2793	2795	2797	2799	2801	2803	2805	2807	2809	2811	2813	2815	2817	2819	2821	2823	
------	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--

D. G.	0	2	4	6	8	10	12
0 0	0 0	0 9	0 2	4 0	5 1	0 9	0 0
0 1	0 0	0 9	1 2	4 2	5 1	3 9	0 4
0 2	0 0	0 9	2 2	4 4	5 1	6 9	0 4
0 3	0 0	0 9	3 2	4 6	5 2	1 9	0 4
0 4	0 0	0 9	4 2	5 0	5 2	4 9	0 4
0 5	0 0	0 9	5 2	5 2	5 2	7 9	0 4
0 6	0 0	0 9	6 2	5 4	5 3	2 9	0 4
0 7	0 0	0 9	7 2	5 6	5 3	5 9	0 4
0 8	0 0	0 10	0 2	6 0	5 4	0 9	0 4
0 9	0 0	0 10	1 2	6 2	5 4	3 9	0 4
0 10	0 0	0 10	2 2	6 4	5 4	6 9	0 4
0 11	0 0	0 10	3 2	6 6	5 5	1 9	0 4
0 12	0 0	0 10	4 2	7 0	5 5	4 9	0 4
0 13	0 0	0 10	5 2	7 2	5 5	7 9	0 4
0 14	0 0	0 10	6 2	7 4	5 6	2 9	0 4
0 15	0 0	0 10	7 2	7 6	5 6	5 9	0 4
0 16	0 0	0 11	0 2	8 0	5 7	0 9	0 4
0 17	0 1	0 11	1 2	8 3	5 7	4 9	0 4
0 18	0 1	0 11	2 2	8 5	5 7	7 9	0 4
0 19	0 1	0 11	3 2	8 7	5 8	2 9	0 4
0 20	0 1	0 11	4 2	9 1	5 8	5 9	0 4
0 21	0 1	0 11	5 2	9 3	5 9	0 9	0 4
0 22	0 1	0 11	6 2	9 5	5 9	3 9	0 4
0 23	0 1	0 12	0 2	9 7	5 9	6 9	0 4
1 0	0 2	0 12	1 2	10 2	5 10	2 9	0 4
1 1	0 2	0 12	2 2	10 4	5 10	5 9	0 4
1 2	0 2	0 12	3 2	10 6	5 11	0 9	0 4
1 3	0 2	0 12	4 2	11 0	5 11	3 9	0 4
1 4	0 2	0 12	5 2	11 2	5 11	6 9	0 4
1 5	0 2	0 12	6 2	11 4	5 12	1 9	0 4
1 6	0 3	0 13	1 2	11 7	5 12	4 9	0 4
1 7	0 3	0 13	2 2	12 1	5 13	7 9	0 4
1 8	0 3	0 13	3 2	12 3	5 13	2 10	0 4
1 9	0 3	0 13	4 2	12 5	5 13	5 10	0 4
1 10	0 4	0 13	5 2	13 0	5 14	8 10	0 4
1 11	0 4	0 13	6 2	13 2	5 14	1 10	0 4

Unzen, Gros, Deniers, und Grens.

205

G r o s.

Ende

D.S.	0	2	4	6	8	10	12	diff.
1 12	0 4	0 14	0 2	13 4	5 15	0 0	1	1
1 13	0 4	0 14	1 2	13 6	5 15	3 0	2 4	5 8
1 14	0 5	0 14	3 2	14 1	5 15	7 0	3 0	5 8
1 15	0 5	0 14	4 2	14 3	6 0	2 0	4 1	5 10
1 16	0 5	0 14	5 2	14 5	6 0	5 0	4 5	5 10
1 17	0 5	0 14	6 2	14 7	6 1	0 0	5 1	5 11
1 18	0 6	0 15	0 2	15 2	6 1	4 0	5 6	5 12
1 19	0 6	0 15	1 2	15 4	6 1	7 0	6 2	5 12
1 20	0 6	0 15	2 2	15 6	6 2	2 0	6 6	5 13
1 21	0 7	0 15	4 3	0 1	6 2	6 0	7 3	5 14
1 22	0 7	0 15	5 3	0 3	6 3	1 0	7 7	5 14
1 23	0 7	0 15	6 3	0 5	6 3	4 0	8 3	5 15
2 0	1 0	1 0	0 3	1 0	6 4	0 0	9 0	6 0
2 1	1 0	1 0	1 3	1 2	6 4	3 0	9 4	6 0
2 2	1 0	1 0	2 3	1 4	6 4	6 0	10 0	6 1
2 3	1 1	1 0	4 3	1 7	6 5	2 0	10 5	6 2
2 4	1 1	1 0	5 3	2 1	6 5	5 0	11 1	6 2
2 5	1 1	1 0	6 3	2 3	6 6	0 0	11 5	6 3
2 6	1 2	1 1	0 3	2 6	6 6	4 0	12 2	6 4
2 7	1 2	1 1	1 3	3 0	6 6	7 0	12 6	6 4
2 8	1 2	1 1	2 3	3 2	6 7	2 0	13 2	6 5
2 9	1 3	1 1	4 3	3 5	6 7	6 0	13 7	6 6
2 10	1 3	1 1	5 3	3 7	6 8	1 0	14 3	6 6
2 11	1 4	1 1	7 3	4 2	6 8	5 0	15 0	6 7
2 12	1 4	1 2	0 3	4 4	6 9	0 0	15 4	6 8
2 13	1 4	1 2	1 3	4 6	6 9	3 1	0 0	6 8
2 14	1 5	1 2	3 3	5 1	6 9	7 1	0 5	6 9
2 15	1 5	1 2	4 3	5 3	6 10	2 1	1 1	6 10
2 16	1 6	1 2	6 3	5 6	6 10	6 1	1 6	6 10
2 17	1 6	1 2	7 3	6 0	6 11	1 1	2 2	6 11
2 18	1 7	1 3	1 3	6 3	6 11	5 1	2 7	6 12
2 19	1 7	1 3	2 3	6 5	6 12	0 1	3 3	6 12
2 20	2 0	1 3	4 3	7 0	6 12	4 1	4 0	6 13
2 21	2 0	1 3	5 3	7 2	6 12	7 1	4 4	6 14
2 22	2 1	1 3	7 3	7 5	6 13	3 1	5 1	6 14
2 23	2 1	1 4	0 3	7 7	6 13	6 1	5 5	6 15

D.S.	1	3	5	7	9	11	13	Diff.			
0 0	2 2	1 4	2 3	8 2	6 14	2 1	6 2	7 0	2 3	12 2	0 0
0 1	2 2	1 4	3 3	8 4	6 14	5 1	6 6	7 0	7 3	13 0	1 12
0 2	2 3	1 4	5 3	8 7	6 15	1 1	7 3	7 1	5 3	13 7	0 1
0 3	2 3	1 4	6 3	9 1	6 15	4 1	7 7	7 2	2 3	14 5	1 14
0 4	2 4	1 5	0 3	9 4	7 0	0 1	8 4	7 3	0 3	15 4	0 4
0 5	2 4	1 5	1 3	9 6	7 0	3 1	9 0	7 3	5 4	0 2	1 18
0 6	2 5	1 5	3 3	10 1	7 0	7 1	9 5	7 4	3 4	1 1	0 9
0 7	2 5	1 5	4 3	10 3	7 1	2 1	10 1	7 5	0 4	1 7	2 0
0 8	2 6	1 5	6 3	10 6	7 1	6 1	10 6	7 5	6 4	2 6	0 16
0 9	2 6	1 5	7 3	11 0	7 2	1 1	11 2	7 6	3 4	3 4	2 8
0 10	2 7	1 6	1 3	11 3	7 2	5 1	11 7	7 7	1 4	4 3	1 1
0 11	2 7	1 6	2 3	11 5	7 3	0 1	12 3	7 7	6 4	5 1	2 18
0 12	3 0	1 6	4 3	12 0	7 3	4 1	13 0	7 8	4 4	6 0	1 12
0 13	3 1	1 6	6 3	12 3	7 4	0 1	13 5	7 9	2 4	6 7	0 6
0 14	3 1	1 6	7 3	12 5	7 4	3 1	14 1	7 9	7 4	7 5	2 1
0 15	3 2	1 7	1 3	13 0	7 4	7 1	14 6	7 10	5 4	8 4	0 20
0 16	3 2	1 7	2 3	13 2	7 5	2 1	15 2	7 11	2 4	9 2	2 16
0 17	3 3	1 7	4 3	13 5	7 5	6 1	15 7	7 12	0 4	10 1	1 12
0 18	3 4	1 7	6 3	14 0	7 6	2 2	0 4	7 12	6 4	11 0	0 9
0 19	3 4	1 7	7 3	14 2	7 6	5 2	1 0	7 13	3 4	11 6	2 6
0 20	3 5	1 8	1 3	14 5	7 7	1 2	1 5	7 14	1 4	12 5	1 4
0 21	3 6	1 8	3 3	15 0	7 7	5 2	2 2	7 14	7 4	13 4	0 2
0 22	3 6	1 8	4 3	15 2	7 8	0 2	2 6	7 15	4 4	14 2	2 1
0 23	3 7	1 8	6 3	15 5	7 8	4 2	3 3	8 0	2 4	15 1	1 0
1 0	4 0	1 9	0 4	0 0	7 9	0 2	4 0	8 1	0 4	0 0	0 0
1 1	4 0	1 9	1 4	0 2	7 9	3 2	4 4	8 1	5 5	0 6	2 0
1 2	4 1	1 9	3 4	0 5	7 9	7 2	5 1	8 2	3 5	1 5	1 1
1 3	4 2	1 9	5 4	1 0	7 10	3 2	5 6	8 3	1 5	2 4	0 2
1 4	4 2	1 9	6 4	1 2	7 10	6 2	6 2	8 3	6 5	3 2	2 4
1 5	4 3	1 10	0 4	1 5	7 11	2 2	6 7	8 4	4 5	4 1	1 6
1 6	4 4	1 10	2 4	2 0	7 11	6 2	7 4	8 5	2 5	5 0	0 9
1 7	4 4	1 10	3 4	2 2	7 12	1 2	8 0	8 5	7 5	5 6	2 12
1 8	4 5	1 10	5 4	2 5	7 12	5 2	8 5	8 6	3 5	6 5	1 16
1 9	4 6	1 10	7 4	3 0	7 13	1 2	9 2	8 7	5 5	7 4	0 20
1 10	4 7	1 11	1 4	3 3	7 13	5 2	9 7	8 8	1 5	8 3	0 1
1 11	4 7	1 11	2 4	3 5	7 14	0 2	10 3	8 8	6 5	9 1	2 6

Unzen, Gros, Deniers und Srens.

207

G r o s.

Ende

D.S.	1	3	5	7	9	11	13	Diff.	D.S.		
1 12	5 0	1 11	4 4	4 0	7 14	4 2	11 0	18 9	4 5	10 0	1 12
1 13	5 1	1 11	6 4	4 3	7 15	0 2	11 5	18 10	2 5	10 7	0 18
1 14	5 2	1 12	0 4	4 6	7 15	4 2	12 2	18 11	0 5	11 6	0 1
1 15	5 2	1 12	1 4	5 0	7 15	7 2	12 6	18 11	5 5	12 4	2 8
1 16	5 3	1 12	3 4	5 3	8 0	3 2	13 3	18 12	3 5	13 3	1 10
1 17	5 4	1 12	5 4	5 6	8 0	7 2	14 0	18 13	1 5	14 2	1 0
1 18	5 5	1 12	7 4	6 1	8 1	3 2	14 5	18 13	7 5	15 1	0 9
1 19	5 5	1 13	0 4	6 3	8 1	6 2	15 1	18 14	4 5	15 7	2 18
1 20	5 6	1 13	2 4	6 6	8 2	2 2	15 6	18 15	2 6	0 6	2 4
1 21	5 7	1 13	4 4	7 1	8 2	6 3	0 3	19 0	0 6	1 5	1 14
1 22	6 0	1 13	6 4	7 4	8 3	2 3	1 0	19 0	6 6	2 4	1 1
1 23	6 1	1 14	0 4	7 7	8 3	6 3	1 5	19 1	4 6	3 3	0 12
2 0	6 2	1 14	2 4	8 2	8 4	2 3	2 2	19 2	2 6	4 2	0 0
2 1	6 2	1 14	3 4	8 4	8 4	5 3	2 6	19 2	7 6	5 0	2 12
2 2	6 3	1 14	5 4	8 7	8 5	1 3	3 3	19 3	5 6	5 7	2 1
2 3	6 4	1 14	7 4	9 2	8 5	5 3	4 0	19 4	3 6	6 6	1 14
2 4	6 5	1 15	1 4	9 5	8 6	1 3	4 5	19 5	1 6	7 5	1 4
2 5	6 6	1 15	3 4	10 0	8 6	5 3	5 2	19 5	7 6	8 4	0 18
2 6	6 7	1 15	5 4	10 3	8 7	1 3	5 7	19 6	5 6	9 3	0 9
2 7	7 0	1 15	7 4	10 6	8 7	5 3	6 4	19 7	3 6	10 2	0 0
2 8	7 0	2 0	0 4	11 0	8 8	0 3	7 0	19 8	0 6	11 0	2 16
2 9	7 1	2 0	2 4	11 3	8 8	4 3	7 5	19 8	6 6	11 7	2 8
2 10	7 2	2 0	4 4	11 6	8 9	0 3	8 2	19 9	4 6	12 6	2 1
2 11	7 3	2 0	6 4	12 1	8 9	4 3	8 7	19 10	2 6	13 5	1 18
2 12	7 4	2 1	0 4	12 4	8 10	0 3	9 4	19 11	0 6	14 4	1 12
2 13	7 5	2 1	2 4	12 7	8 10	4 3	10 1	19 11	6 6	15 3	1 6
2 14	7 6	2 1	4 4	13 2	8 11	0 3	10 6	19 12	4 7	0 2	1 1
2 15	7 7	2 1	6 4	13 5	8 11	4 3	11 3	19 13	2 7	1 1	0 20
2 16	8 0	2 2	0 4	14 0	8 12	0 3	12 0	19 14	0 7	2 0	0 16
2 17	8 1	2 2	2 4	14 3	8 12	4 3	12 5	19 14	6 7	2 7	0 12
2 18	8 2	2 2	4 4	14 6	8 13	0 3	13 2	19 15	4 7	3 6	0 9
2 19	8 3	2 2	6 4	15 1	8 13	4 3	13 7	20 0	2 7	4 5	0 6
2 20	8 4	2 3	0 4	15 4	8 14	0 3	14 4	20 1	0 7	5 4	0 4
2 21	8 5	2 3	2 4	15 7	8 14	4 3	15 1	20 1	6 7	6 3	0 2
2 22	8 6	2 3	4 5	0 8	8 15	0 3	15 6	20 2	4 7	7 2	0 1
2 23	8 7	2 3	6 5	0 5	8 15	4 3	0 3	20 3	2 7	8 1	0 0

nr. 28.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	nr. 28.
		1	1	2	3	4	6	8	10			
0 0	0	28	512 152	048 200	608 272	192 368	0	0				
0 1	0	29	514 155	052 205	614 279	200 377	0	0				
0 2	0	30	516 158	056 210	620 284	208 386	0	1				
0 3	0	31	518 161	060 215	626 293	216 395	0	2				
0 4	0	32	520 164	064 220	632 300	224 404	0	4				
0 5	0	33	522 167	068 225	638 307	232 413	0	6				
0 6	0	34	524 170	072 230	644 314	240 422	1	1				
0 7	0	35	526 173	076 235	650 321	248 431	1	4				
1 0	0	36	528 176	080 240	656 328	256 440	2	0				
1 1	0	37	530 179	084 245	662 335	264 449	2	4				
1 2	0	38	532 182	088 250	668 342	272 458	3	1				
1 3	0	39	534 185	092 255	674 349	280 467	3	6				
1 4	0	40	536 188	096 260	680 356	288 476	4	4				
1 5	0	41	538 191	100 265	686 363	296 485	5	2				
1 6	0	42	540 194	104 270	692 370	304 494	6	1				
1 7	0	43	542 197	108 275	698 377	312 503	7	0				
2 0	0	44	544 200	112 280	704 384	320 512	8	0				
2 1	0	45	546 203	116 285	710 391	328 521	9	0				
2 2	0	46	548 206	120 290	716 398	336 530	10	1				
2 3	0	47	550 209	124 295	722 405	344 539	11	2				
2 4	0	48	552 212	128 300	728 412	352 548	12	4				
2 5	0	49	554 215	132 305	734 419	360 557	13	6				
2 6	0	50	556 218	136 310	740 426	368 566	15	1				
2 7	1	52	559 222	141 316	747 434	377 576	0	4				
3 0	1	53	561 225	145 321	753 441	385 585	2	0				
3 1	1	54	563 228	149 326	759 448	393 594	3	4				
3 2	1	55	565 231	153 331	765 455	401 603	5	1				
3 3	1	56	567 234	157 336	771 462	409 612	6	6				
3 4	1	57	569 237	161 341	777 469	417 621	8	4				
3 5	1	58	571 240	165 346	783 476	425 630	10	2				
3 6	1	59	573 243	169 351	789 483	433 639	12	1				
3 7	1	60	575 246	173 356	795 490	441 648	14	0				
4 0	2	62	578 250	178 362	802 498	450 658	0	0				
4 1	2	63	580 253	182 367	808 505	458 667	2	0				
4 2	2	64	582 256	186 372	814 512	466 676	4	1				
4 3	2	65	584 259	190 377	820 519	474 685	6	2				

M e h e n.													End
M.B.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.		
			1	2	3		6	8	1	M.B.			
4	4	2 166	586 262	194 382	4826 526	482 0694	8	4					
4	5	2 167	588 265	198 387	4832 533	490 0703	10	6					
4	6	2 168	590 268	202 392	4838 540	498 0712	13	1					
4	7	2 169	592 271	206 397	4844 547	506 0721	15	4					
5	0	3 171	595 275	211 403	4851 555	515 0731	2	0					
5	1	3 172	597 278	215 408	4857 562	523 0740	4	4					
5	2	3 173	599 281	219 413	4863 569	531 0749	7	1					
5	3	3 174	601 284	223 418	4869 576	539 0758	9	6					
5	4	3 175	603 287	227 423	4875 583	547 0767	12	4					
5	5	3 176	605 290	231 428	4881 590	555 0776	15	2					
5	6	4 178	608 294	236 434	4888 598	564 0786	2	1					
5	7	4 179	610 297	240 439	4894 605	572 0795	5	0					
6	0	4 180	612 300	244 444	4900 612	580 0804	8	0					
6	1	4 181	614 303	248 449	4906 619	588 0813	11	0					
6	2	4 182	616 306	252 454	4912 626	596 0822	14	1					
6	3	5 184	619 310	257 460	4919 634	605 0832	1	2					
6	4	5 185	621 313	261 465	4925 641	613 0841	4	4					
6	5	5 186	623 316	265 470	4931 648	621 0850	7	6					
6	6	5 187	625 319	269 475	4937 655	629 0859	11	1					
6	7	5 188	627 322	273 480	4943 662	637 0868	14	4					
7	0	6 190	630 326	278 486	4950 670	646 0878	2	0					
7	1	6 191	632 329	282 491	4956 677	654 0887	5	4					
7	2	6 192	634 332	286 496	4962 684	662 0896	9	1					
7	3	6 193	636 335	290 501	4968 691	670 0905	12	6					
7	4	7 195	639 339	295 507	4975 699	679 0915	0	4					
7	5	7 196	641 342	299 512	4981 706	687 0924	4	2					
7	6	7 197	643 345	303 517	4987 713	695 0933	8	1					
7	7	7 198	645 348	307 522	4993 720	703 0942	12	0					
8	0	8 200	648 352	312 528	5000 728	712 0952	0	0					
8	1	8 201	650 355	316 533	5006 735	720 0961	4	0					
8	2	8 202	652 358	320 538	5012 742	728 0970	8	1					
8	3	8 203	654 361	324 543	5018 749	736 0979	12	2					
8	4	9 205	657 365	329 549	5025 757	745 0989	0	4					
8	5	9 206	659 368	333 554	5031 764	753 0999	4	6					
8	6	9 207	661 371	337 559	5037 771	761 1007	9	1					
8	7	9 208	663 374	341 564	5043 778	769 1016	13	4					

N.N.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	
			1	2	3	5			11		N.N.	
9	0	10 210	666 378	346 570	050 6786	8778 026	2	0				
9	1	10 211	668 381	350 575	056 6793	8786 035	6	4				
9	2	10 212	670 384	354 580	062 6800	8794 044	11	1				
9	3	10 213	672 387	358 585	068 6807	8802 053	15	6				
9	4	11 215	675 391	363 591	075 6815	8811 063	4	4				
9	5	11 216	677 394	367 596	081 6822	8819 072	9	2				
9	6	11 217	679 397	371 601	087 6829	8827 081	14	1				
9	7	12 219	682 401	376 607	094 6837	8836 091	3	0				
10	0	12 220	684 404	380 612	100 6844	8844 100	8	0				
10	1	12 221	686 407	384 617	106 6851	8852 109	13	0				
10	2	13 223	689 411	389 623	113 6859	8861 119	2	1				
10	3	13 224	691 414	393 628	119 6866	8869 128	7	2				
10	4	13 225	693 417	397 633	125 6873	8877 137	12	4				
10	5	14 227	696 421	402 639	132 6881	8886 147	1	6				
10	6	14 228	698 424	406 644	138 6888	8894 156	7	1				
10	7	14 229	700 427	410 649	144 6895	8902 165	12	4				
11	0	15 231	703 431	415 655	151 6903	8911 175	2	0				
11	1	15 232	705 434	419 660	157 6910	8919 184	7	4				
11	2	15 233	707 437	423 665	163 6917	8927 193	13	1				
11	3	16 235	710 441	428 671	170 6925	8936 103	2	6				
11	4	16 236	712 444	432 676	176 6932	8944 212	8	4				
11	5	16 237	714 447	436 671	182 6939	8952 221	14	2				
11	6	17 239	717 451	441 687	189 6947	8961 231	4	1				
11	7	17 240	719 454	445 692	195 6954	8969 240	10	0				
12	0	18 242	722 458	450 698	202 6962	8978 250	0	0				
12	1	18 243	724 461	454 703	208 6969	8986 259	6	0				
12	2	18 244	726 464	458 708	214 6976	8994 268	12	1				
12	3	19 246	729 468	463 714	221 6984	9003 278	2	2				
12	4	19 247	731 471	467 719	227 6991	9011 287	8	4				
12	5	19 248	733 474	471 724	233 6998	9019 296	14	6				
12	6	20 250	736 478	476 730	240 7006	9028 306	5	1				
12	7	20 251	738 481	480 735	246 7013	9036 315	11	4				
13	0	21 253	741 485	485 741	253 7021	9045 325	2	0				
13	1	21 254	743 488	489 746	259 7028	9053 334	8	4				
13	2	21 255	745 491	493 751	265 7035	9061 343	15	1				
13	3	22 257	748 495	498 757	272 7043	9070 353	5	6				

M e h e n.

Ende

M. B. || 0 2 | 4 | 6 | 8 10 | 12 14 | 16 18 | diff.

			1	2	3	5	7	9	11	M. B.
13	4	22 258	750 498	502 762	278 050	078 362	12 4			
13	5	23 260	753 502	507 768	285 058	087 372	3 2			
13	6	23 261	755 505	511 773	291 065	095 381	10 1			
13	7	24 263	758 509	516 779	298 073	104 391	1 0			
14	0	24 264	760 512	520 784	304 080	112 400	8 0			
14	1	24 265	762 515	524 789	310 087	120 409	15 0			
14	2	25 267	765 519	529 795	317 095	129 419	6 1			
14	3	25 268	767 522	533 800	323 102	137 428	13 2			
14	4	26 270	770 526	538 806	330 110	146 438	4 4			
14	5	26 271	772 529	542 811	336 117	154 447	11 6			
14	6	27 273	775 533	547 817	343 125	163 457	3 1			
14	7	27 274	777 536	551 822	349 132	171 466	10 4			
15	0	28 276	780 540	556 828	356 140	180 476	2 0			
15	1	28 277	782 543	560 833	362 147	188 485	9 4			
15	2	29 279	785 547	565 839	369 155	197 495	1 1			
15	3	29 280	787 550	569 844	375 162	205 504	8 6			
15	4	30 282	790 554	574 850	382 170	214 514	0 4			
15	5	30 283	792 557	578 855	388 177	222 523	8 2			
15	6	31 285	795 561	583 861	395 185	231 533	0 1			
15	7	31 286	797 564	587 866	401 192	239 542	8 0			

M. B. || 1 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 | M. B.

0	0	32 288	800 568	592 872	408 200	248 552	0 0
0	1	32 289	802 571	596 877	414 207	256 561	8 0
0	2	33 291	805 575	601 883	421 215	265 571	0 1
0	3	33 292	807 578	605 888	427 222	273 580	8 2
0	4	34 294	810 582	610 894	434 230	282 590	0 4
0	5	34 295	812 585	614 899	440 237	290 599	8 6
0	6	35 297	815 589	619 905	447 245	299 609	1 1
0	7	35 298	817 592	623 910	453 252	307 618	9 4
1	0	36 300	820 596	628 916	460 260	316 628	2 0
1	1	36 301	822 599	632 921	466 267	324 637	10 4
1	2	37 303	825 603	637 927	473 275	333 647	3 1
1	3	37 304	827 606	641 932	479 282	341 656	11 6
1	4	38 306	830 610	646 938	486 290	350 666	4 4
1	5	38 307	832 613	650 943	492 297	358 675	13 2
1	6	39 309	835 617	655 949	499 305	367 685	6 1

M. B.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
M. B.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
1 7	39	310	837	620	659	3954	505	312	375	1694	15 0
2 0	40	312	840	624	664	3960	512	320	384	1704	8 0
2 1	41	314	843	628	669	3966	519	328	393	1714	1 0
2 2	41	315	845	631	673	3971	525	335	401	1723	10 1
2 3	42	317	848	635	678	3977	532	343	410	1733	3 2
2 4	42	318	850	638	682	3982	538	350	418	1742	12 4
2 5	43	320	853	642	687	3988	545	358	427	1752	5 6
2 6	43	321	855	645	691	3993	551	365	435	1761	15 1
2 7	44	323	858	649	696	3999	558	373	444	1771	8 4
3 0	45	325	861	653	701	4005	565	381	453	1781	2 0
3 1	45	326	863	656	705	4010	571	388	461	1790	11 4
3 2	46	328	866	660	710	4016	578	396	470	1800	5 1
3 3	46	329	868	663	714	4021	584	403	478	1809	14 6
3 4	47	331	871	667	719	4027	591	411	487	1819	8 4
3 5	48	333	874	671	724	4033	598	419	496	1829	2 2
3 6	48	334	876	674	728	4038	604	426	504	1838	12 1
3 7	49	336	879	678	733	4044	611	434	513	1848	6 0
4 0	50	338	882	682	738	4050	618	442	522	1858	0 0
4 1	50	339	884	685	742	4055	624	449	530	1867	10 0
4 2	51	341	887	689	747	4061	631	457	539	1877	4 1
4 3	51	342	889	692	751	4066	637	464	547	1886	14 2
4 4	52	344	892	696	756	4072	644	472	556	1896	8 4
4 5	53	346	895	700	761	4078	651	480	565	1906	2 6
4 6	53	347	897	703	765	4083	657	487	573	1915	13 1
4 7	54	349	900	707	770	4089	664	495	582	1925	7 4
5 0	55	351	903	711	775	4095	671	503	591	1935	2 0
5 1	55	352	905	714	779	4100	677	510	599	1944	12 4
5 2	56	354	908	718	784	4106	684	518	608	1954	7 6
5 3	57	356	911	722	789	4112	691	526	617	1964	1 1
5 4	57	357	913	725	793	4117	697	533	625	1973	12 4
5 5	58	359	916	739	798	4123	704	541	634	1983	7 2
5 6	59	361	919	733	803	4129	711	549	643	1993	2 1
5 7	59	362	921	736	807	4134	717	556	651	2002	13 0
6 0	60	364	924	740	812	4140	724	564	660	2012	8 0
6 1	61	366	927	744	817	4146	731	572	669	2022	3 0
6 2	61	367	929	747	821	4151	737	579	677	2031	14 1

in Meßen, Maßeln, Bechern.

213

M e ß e n.																			End,
M.B.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37
6 3	62	369	932	751	826	157	744	587	686	041	9	2							
6 4	63	371	935	755	831	163	751	595	695	051	4	4							
6 5	63	372	937	758	835	168	757	602	703	060	15	6							
6 6	64	374	940	762	840	174	764	610	712	070	11	1							
6 7	65	376	943	766	845	180	771	618	721	080	6	4							
7 0	66	378	946	770	850	186	778	626	730	090	2	0							
7 1	66	379	948	773	854	191	784	633	738	099	13	4							
7 2	67	381	951	777	859	197	791	641	747	109	9	1							
7 3	68	383	954	781	864	203	798	649	756	119	4	6							
7 4	69	385	957	785	869	209	805	657	765	129	0	4							
7 5	69	386	959	788	873	214	811	664	773	138	12	2							
7 6	70	388	962	792	878	220	818	672	782	148	8	1							
7 7	71	390	965	796	883	226	825	680	791	158	4	0							
8 0	72	392	968	800	888	232	832	688	800	168	0	0							
8 1	72	393	970	803	892	237	838	695	808	177	12	0							
8 2	73	395	973	807	897	243	845	703	817	187	8	1							
8 3	74	397	976	811	902	249	852	711	826	197	4	2							
8 4	75	399	979	815	907	255	859	719	835	207	0	4							
8 5	75	400	981	818	911	260	865	726	843	216	12	6							
8 6	76	402	984	822	916	266	872	734	852	226	9	1							
8 7	77	404	987	826	921	272	879	742	861	236	5	4							
9 0	78	406	990	830	926	278	886	750	870	246	2	0							
9 1	78	407	992	833	930	283	892	757	878	255	14	4							
9 2	79	409	995	837	935	289	899	765	887	265	11	1							
9 3	80	411	998	841	940	295	906	773	896	275	7	6							
9 4	81	413	1001	845	945	301	913	781	905	285	4	4							
9 5	82	415	1004	849	950	307	920	789	914	295	1	2							
9 6	82	416	1006	852	954	312	926	796	922	304	14	1							
9 7	83	418	1009	856	959	318	933	804	931	314	11	0							
10 0	84	420	1012	860	964	324	940	812	940	324	8	0							
10 1	85	422	1015	864	969	330	947	820	949	334	5	0							
10 2	86	424	1018	868	974	336	954	828	958	344	2	1							
10 3	86	425	1020	871	978	341	960	835	966	353	15	2							
10 4	87	427	1023	875	983	347	967	843	975	363	12	4							
10 5	88	429	1026	879	988	353	974	851	984	373	9	6							
10 6	89	431	1029	883	993	359	981	859	993	383	7	1							

D. G.	0	2	4	6	8	10	12	14	D. G.
0 0	0 0	0 9	0 2	4 0	5 1	0 9	0 0	4 1	0 0
0 1	0 0	0 9	1 2	4 2	5 1	3 9	0 4	4 1	5 0
0 2	0 0	0 9	2 2	4 4	5 1	6 9	1 0	4 2	2 0
0 3	0 0	0 9	3 2	4 6	5 2	1 9	1 4	4 2	7 0
0 4	0 0	0 9	4 2	5 0	5 2	4 9	2 0	4 3	4 0
0 5	0 0	0 9	5 2	5 2	5 2	7 9	2 4	4 4	1 0
0 6	0 0	0 9	6 2	5 4	5 3	2 9	3 0	4 4	6 0
0 7	0 0	0 9	7 2	5 6	5 3	5 9	3 4	4 5	3 0
0 8	0 0	0 10	0 2	6 0	5 4	0 9	4 0	4 6	0 0
0 9	0 0	0 10	1 2	6 2	5 4	3 9	4 4	4 6	5 0
0 10	0 0	0 10	2 2	6 4	5 4	6 9	5 0	4 7	2 0
0 11	0 0	0 10	3 2	6 6	5 5	1 9	5 4	4 7	7 0
0 12	0 0	0 10	4 2	7 0	5 5	4 9	6 0	4 8	4 0
0 13	0 0	0 10	5 2	7 2	5 5	7 9	6 4	4 9	1 0
0 14	0 0	0 10	6 2	7 4	5 6	2 9	7 0	4 9	6 0
0 15	0 0	0 10	7 2	7 6	5 6	5 9	7 4	4 10	3 0
0 16	0 0	0 11	0 2	8 0	5 7	0 9	8 0	4 11	0 1
0 17	0 1	0 11	2 2	8 3	5 7	4 9	8 5	4 11	6 1
0 18	0 1	0 11	3 2	8 5	5 7	7 9	9 1	4 12	3 1
0 19	0 1	0 11	4 2	8 7	5 8	2 9	9 5	4 13	0 1
0 20	0 1	0 11	5 2	9 1	5 8	5 9	10 1	4 13	5 1
0 21	0 1	0 11	6 2	9 3	5 9	0 9	10 5	4 14	2 1
0 22	0 1	0 11	7 2	9 5	5 9	3 9	11 1	4 14	7 1
0 23	0 1	0 12	0 2	9 7	5 9	6 9	11 5	4 15	4 1
1 0	0 2	0 12	2 2	10 2	5 10	2 9	12 2	5 0	2 1
1 1	0 2	0 12	3 2	10 4	5 10	5 9	12 6	5 0	7 1
1 2	0 2	0 12	4 2	10 6	5 11	0 9	13 2	5 1	4 1
1 3	0 2	0 12	5 2	11 0	5 11	3 9	13 6	5 2	1 1
1 4	0 2	0 12	6 2	11 2	5 11	6 9	14 2	5 2	6 1
1 5	0 2	0 12	7 2	11 4	5 12	1 9	14 6	5 3	3 1
1 6	0 3	0 13	1 2	11 7	5 12	5 9	15 3	5 4	1 1
1 7	0 3	0 13	2 2	12 1	5 13	0 9	15 7	5 4	6 1
1 8	0 3	0 13	3 2	12 3	5 13	3 10	0 3	5 5	3 1
1 9	0 3	0 13	4 2	12 5	5 13	6 10	0 7	5 6	0 1
1 10	0 4	0 13	6 2	13 0	5 14	2 10	1 4	5 6	6 1
1 11	0 4	0 13	7 2	13 2	5 14	5 10	2 0	5 7	3 1

Unzen, Gros, Deniers, und Grens.

205

G r o s.

Ende

D. G. | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | Diff.

D. G.	0	2	4	6	8	10	12	Diff.
1 12	0 4	0 14	0 2 13	4 5 15	0 0 2	4 5 8	0 1 15	4 1 12
1 13	0 4	0 14	1 2 13	6 5 15	3 0 3	0 5 8	5 2 0	2 2 6
1 14	0 5	0 14	3 2 14	1 5 15	7 0 3	5 5 9	3 2 1	1 0 1
1 15	0 5	0 14	4 2 14	3 6 0	2 0 4	1 5 10	0 2 1	7 0 20
1 16	0 5	0 14	5 2 14	5 6 0	5 0 4	5 5 10	5 2 2	5 1 16
1 17	0 5	0 14	6 2 14	7 6 1	0 0 5	1 5 11	2 2 3	3 2 12
1 18	0 6	0 15	0 2 15	2 6 1	4 0 5	6 5 12	0 2 4	2 0 9
1 19	0 6	0 15	1 2 15	4 6 1	7 0 6	2 5 12	5 2 5	0 1 6
1 20	0 6	0 15	2 2 15	6 6 2	2 0 6	6 5 13	2 2 5	6 2 4
1 21	0 7	0 15	4 3 0	1 6 2	6 0 7	3 5 14	0 2 6	5 0 2
1 22	0 7	0 15	5 3 0	3 6 3	1 0 7	7 5 14	5 2 7	3 1 1
1 23	0 7	0 15	6 3 0	5 6 3	4 0 8	3 5 15	2 2 8	1 2 0
2 0	1 0	1 0	0 3 1	0 6 4	0 0 9	0 6 0	0 2 9	0 0 0
2 1	1 0	1 0	1 3 1	2 6 4	3 0 9	4 6 0	5 2 9	6 1 0
2 2	1 0	1 0	2 3 1	4 6 4	6 0 10	0 6 1	2 2 10	4 2 1
2 3	1 1	1 0	4 3 1	7 6 5	2 0 10	5 6 2	0 2 11	3 0 2
2 4	1 1	1 0	5 3 2	1 6 5	5 0 11	1 6 2	5 2 12	1 1 4
2 5	1 1	1 0	6 3 2	3 6 6	0 0 11	5 6 3	2 2 12	7 2 6
2 6	1 2	1 1	0 3 2	6 6 6	4 0 12	2 6 4	0 2 13	6 0 9
2 7	1 2	1 1	1 3 3	0 6 6	7 0 12	6 6 4	5 2 14	4 1 12
2 8	1 2	1 1	2 3 3	2 6 7	2 0 13	2 6 5	2 2 15	2 2 16
2 9	1 3	1 1	4 3 3	5 6 7	6 0 13	7 6 6	0 3 0	1 0 20
2 10	1 3	1 1	5 3 3	7 6 8	1 0 14	3 6 6	5 3 0	7 2 1
2 11	1 4	1 1	7 3 4	2 6 8	5 0 15	0 6 7	3 3 1	6 0 6
2 12	1 4	1 2	0 3 4	4 6 9	0 0 15	4 6 8	0 3 2	4 1 12
2 13	1 4	1 2	1 3 4	6 6 9	3 1 0	0 6 8	5 3 3	2 2 18
2 14	1 5	1 2	3 3 5	1 6 9	7 1 0	5 6 9	3 3 4	1 1 1
2 15	1 5	1 2	4 3 5	3 6 10	2 1 1	1 6 10	0 3 4	7 2 8
2 16	1 6	1 2	6 3 5	6 6 10	6 1 1	6 6 10	6 3 5	6 0 16
2 17	1 6	1 2	7 3 6	0 6 11	1 1 2	2 6 11	3 3 6	4 2 0
2 18	1 7	1 3	1 3 6	3 6 11	5 1 2	7 6 12	1 3 7	3 0 9
2 19	1 7	1 3	2 3 6	5 6 12	0 1 3	3 6 12	6 3 8	1 1 18
2 20	2 0	1 3	4 3 7	0 6 12	4 1 4	0 6 13	4 3 9	0 0 4
2 21	2 0	1 3	5 3 7	2 6 12	7 1 4	4 6 14	1 3 9	6 1 14
2 22	2 1	1 3	7 3 7	5 6 13	3 1 5	1 6 14	7 3 10	5 0 1
2 23	2 1	1 4	0 3 7	7 6 13	6 1 5	5 6 15	4 3 11	3 1 12

D. G. | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | diff.

													D. G.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
0 0	0 1	0 2	0 3	0 4	0 5	0 6	0 7	0 8	0 9	0 10	0 11	0 12	0 13	0 14	0 15	0 16	0 17	0 18	0 19	0 20	0 21	0 22	0 23	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	1 10	1 11	1 12	1 13	1 14	1 15	1 16	1 17	1 18	1 19	1 20	1 21	1 22	1 23	2 0	2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	2 10	2 11	2 12	2 13	2 14	2 15	2 16	2 17	2 18	2 19	2 20	2 21	2 22	2 23	3 0	3 1	3 2	3 3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	3 10	3 11	3 12	3 13	3 14	3 15	3 16	3 17	3 18	3 19	3 20	3 21	3 22	3 23	4 0	4 1	4 2	4 3	4 4	4 5	4 6	4 7	4 8	4 9	4 10	4 11	4 12	4 13	4 14	4 15	4 16	4 17	4 18	4 19	4 20	4 21	4 22	4 23	5 0	5 1	5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	5 7	5 8	5 9	5 10	5 11	5 12	5 13	5 14	5 15	5 16	5 17	5 18	5 19	5 20	5 21	5 22	5 23	6 0	6 1	6 2	6 3	6 4	6 5	6 6	6 7	6 8	6 9	6 10	6 11	6 12	6 13	6 14	6 15	6 16	6 17	6 18	6 19	6 20	6 21	6 22	6 23	7 0	7 1	7 2	7 3	7 4	7 5	7 6	7 7	7 8	7 9	7 10	7 11	7 12	7 13	7 14	7 15	7 16	7 17	7 18	7 19	7 20	7 21	7 22	7 23	8 0	8 1	8 2	8 3	8 4	8 5	8 6	8 7	8 8	8 9	8 10	8 11	8 12	8 13	8 14	8 15	8 16	8 17	8 18	8 19	8 20	8 21	8 22	8 23	9 0	9 1	9 2	9 3	9 4	9 5	9 6	9 7	9 8	9 9	9 10	9 11	9 12	9 13	9 14	9 15	9 16	9 17	9 18	9 19	9 20	9 21	9 22	9 23	10 0	10 1	10 2	10 3	10 4	10 5	10 6	10 7	10 8	10 9	10 10	10 11	10 12	10 13	10 14	10 15	10 16	10 17	10 18	10 19	10 20	10 21	10 22	10 23	11 0	11 1	11 2	11 3	11 4	11 5	11 6	11 7	11 8	11 9	11 10	11 11	11 12	11 13	11 14	11 15	11 16	11 17	11 18	11 19	11 20	11 21	11 22	11 23	12 0	12 1	12 2	12 3	12 4	12 5	12 6	12 7	12 8	12 9	12 10	12 11	12 12	12 13	12 14	12 15	12 16	12 17	12 18	12 19	12 20	12 21	12 22	12 23	13 0	13 1	13 2	13 3	13 4	13 5	13 6	13 7	13 8	13 9	13 10	13 11	13 12	13 13	13 14	13 15	13 16	13 17	13 18	13 19	13 20	13 21	13 22	13 23	14 0	14 1	14 2	14 3	14 4	14 5	14 6	14 7	14 8	14 9	14 10	14 11	14 12	14 13	14 14	14 15	14 16	14 17	14 18	14 19	14 20	14 21	14 22	14 23	15 0	15 1	15 2	15 3	15 4	15 5	15 6	15 7	15 8	15 9	15 10	15 11	15 12	15 13	15 14	15 15	15 16	15 17	15 18	15 19	15 20	15 21	15 22	15 23	16 0	16 1	16 2	16 3	16 4	16 5	16 6	16 7	16 8	16 9	16 10	16 11	16 12	16 13	16 14	16 15	16 16	16 17	16 18	16 19	16 20	16 21	16 22	16 23	17 0	17 1	17 2	17 3	17 4	17 5	17 6	17 7	17 8	17 9	17 10	17 11	17 12	17 13	17 14	17 15	17 16	17 17	17 18	17 19	17 20	17 21	17 22	17 23	18 0	18 1	18 2	18 3	18 4	18 5	18 6	18 7	18 8	18 9	18 10	18 11	18 12	18 13	18 14	18 15	18 16	18 17	18 18	18 19	18 20	18 21	18 22	18 23	19 0	19 1	19 2	19 3	19 4	19 5	19 6	19 7	19 8	19 9	19 10	19 11	19 12	19 13	19 14	19 15	19 16	19 17	19 18	19 19	19 20	19 21	19 22	19 23	20 0	20 1	20 2	20 3	20 4	20 5	20 6	20 7	20 8	20 9	20 10	20 11	20 12	20 13	20 14	20 15	20 16	20 17	20 18	20 19	20 20	20 21	20 22	20 23	21 0	21 1	21 2	21 3	21 4	21 5	21 6	21 7	21 8	21 9	21 10	21 11	21 12	21 13	21 14	21 15	21 16	21 17	21 18	21 19	21 20	21 21	21 22	21 23	22 0	22 1	22 2	22 3	22 4	22 5	22 6	22 7	22 8	22 9	22 10	22 11	22 12	22 13	22 14	22 15	22 16	22 17	22 18	22 19	22 20	22 21	22 22	22 23	23 0	23 1	23 2	23 3	23 4	23 5	23 6	23 7	23 8	23 9	23 10	23 11	23 12	23 13	23 14	23 15	23 16	23 17	23 18	23 19	23 20	23 21	23 22	23 23	24 0	24 1	24 2	24 3	24 4	24 5	24 6	24 7	24 8	24 9	24 10	24 11	24 12	24 13	24 14	24 15	24 16	24 17	24 18	24 19	24 20	24 21	24 22	24 23	25 0	25 1	25 2	25 3	25 4	25 5	25 6	25 7	25 8	25 9	25 10	25 11	25 12	25 13	25 14	25 15	25 16	25 17	25 18	25 19	25 20	25 21	25 22	25 23	26 0	26 1	26 2	26 3	26 4	26 5	26 6	26 7	26 8	26 9	26 10	26 11	26 12	26 13	26 14	26 15	26 16	26 17	26 18	26 19	26 20	26 21	26 22	26 23	27 0	27 1	27 2	27 3	27 4	27 5	27 6	27 7	27 8	27 9	27 10	27 11	27 12	27 13	27 14	27 15	27 16	27 17	27 18	27 19	27 20	27 21	27 22	27 23	28 0	28 1	28 2	28 3	28 4	28 5	28 6	28 7	28 8	28 9	28 10	28 11	28 12	28 13	28 14	28 15	28 16	28 17	28 18	28 19	28 20	28 21	28 22	28 23	29 0	29 1	29 2	29 3	29 4	29 5	29 6	29 7	29 8	29 9	29 10	29 11	29 12	29 13	29 14	29 15	29 16	29 17	29 18	29 19	29 20	29 21	29 22	29 23	30 0	30 1	30 2	30 3	30 4	30 5	30 6	30 7	30 8	30 9	30 10	30 11	30 12	30 13	30 14	30 15	30 16	30 17	30 18	30 19	30 20	30 21	30 22	30 23	31 0	31 1	31 2	31 3	31 4	31 5	31 6	31 7	31 8	31 9	31 10	31 11	31 12	31 13	31 14	31 15	31 16	31 17	31 18	31 19	31 20	31 21	31 22	31 23	32 0	32 1	32 2	32 3	32 4	32 5	32 6	32 7	32 8	32 9	32 10	32 11	32 12	32 13	32 14	32 15	32 16	32 17	32 18	32 19	32 20	32 21	32 22	32 23	33 0	33 1	33 2	33 3	33 4	33 5	33 6	33 7	33 8	33 9	33 10	33 11	33 12	33 13	33 14	33 15	33 16	33 17	33 18	33 19	33 20	33 21	33 22	33 23	34 0	34 1	34 2	34 3	34 4	34 5	34 6	34 7	34 8	34 9	34 10	34 11	34 12	34 13	34 14	34 15	34 16	34 17	34 18	34 19	34 20	34 21	34 22	34 23	35 0	35 1	35 2	35 3	35 4	35 5	35 6	35 7	35 8	35 9	35 10	35 11	35 12	35 13	35 14	35 15	35 16	35 17	35 18	35 19	35 20	35 21	35 22	35 23	36 0	36 1	36 2	36 3	36 4	36 5	36 6	36 7	36 8	36 9	36 10	36 11	36 12	36 13	36 14	36 15	36 16	36 17	36 18	36 19	36 20	36 21	36 22	36 23	37 0	37 1	37 2	37 3	37 4	37 5	37 6	37 7	37 8	37 9	37 10	37 11	37 12	37 13	37 14	37 15	37 16	37 17	37 18	37 19	37 20	37 21	37 22	37 23	38 0	38 1	38 2	38 3	38 4	38 5	38 6	38 7	38 8	38 9	38 10	38 11	38 12	38 13	38 14	38 15	38 16	38 17	38 18	38 19	38 20	38 21	38 22	38 23	39 0	39 1	39 2	39 3	39 4	39 5	39 6	39 7	39 8	39 9	39 10	39 11	39 12	39 13	39 14	39 15	39 16	39 17	39 18	39 19	39 20	39 21	39 22	39 23	40 0	40 1	40 2	40 3	40 4	40 5	40 6	40 7	40 8	40 9	40 10	40 11	40 12	40 13	40 14	40 15	40 16	40 17	40 18	40 19	40 20	40 21	40 22	40 23	41 0	41 1	41 2	41 3	41 4	41 5	41 6	41 7	41 8	41 9	41 10	41 11	41 12	41 13	41 14	41 15	41 16	41 17	41 18	41 19	41 20	41 21	41 22	41 23	42 0	42 1	42 2	42 3	42 4	42 5	42 6	42 7	42 8	42 9	42 10	42 11	42 12	42 13	42 14	42 15	42 16	42 17	42 18	42 19	42 20	42 21	42 22	42 23	43 0	43 1	43 2	43 3	43 4	43 5	43 6	43 7	43 8	43 9	43 10	43 11	43 12	43 13	43 14	43 15	43 16	43 17	43 18	43 19	43 20	43 21	43 22	43 23	44 0	44 1	44 2	44 3	44 4	44 5	44 6	44 7	44 8	44 9	44 10	44 11	44 12	44 13	44 14	44 15	44 16	44 17	44 18	44 19	44 20	44 21	44 22	44 23	45 0	45 1	45 2	45 3	45 4	45 5	45 6	45 7	45 8	45 9	45 10	45 11	45 12	45 13	45 14	45 15	45 16	45 17	45 18	45 19	45 20	45 21	45 22	45 23	46 0	46 1	46 2	46 3	46 4	46 5	46 6	46 7	46 8	46 9	46 10	46 11	46 12	46 13	46 14	46 15	46 16	46 17	46 18	46 19	46 20	46 21	46 22	46 23	47 0	47 1	47 2	47 3	47 4	47 5	47 6	47 7	47 8	47 9	47 10	47 11	47 12	47 13	47 14	47 15	47 16	47 17	47 18	47 19	47 20	47 21	47 22	47 23	48 0	48 1	48 2	48 3	48 4	48 5	48 6	48 7	48 8	48 9	48 10	48 11	48 12	48 13	48 14	48 15	48 16	48 17	48 18	48 19	48 20	48 21	48 22	48 23	49 0	49 1	49 2	49 3	49 4	49 5	49 6	49 7	49 8	49 9	49 10	49 11	49 12	49 13	49 14	49 15	49 16	49 17	49 18	49 19	49 20	49 21	49 22	49 23	50 0	50 1	50 2	50 3	50 4	50 5	50 6	50 7	50 8	50 9	50 10	50 11	50 12	50 13	50 14	50 15	50 16	50 17	50 18	50 19	50 20	50 21	50 22	50 23	51 0	51 1	51 2	51 3	51 4	51 5	51 6	51 7	51 8	51 9	51 10	51 11	51 12	51 13	51 14	51 15	51 16	51 17	51 18	51 19	51 20	51 21	51 22	51 23	52 0	52 1	52 2	52 3	52 4	52 5	52 6	52 7	52 8	52 9	52 10	52 11	52 12	52 13	52 14	52 15	52 16	52 17	52 18	52 19	52 20	52 21	52 22	52 23	53 0	53 1	53 2	53 3	53 4	53 5	53 6	53 7	53 8	53 9	53 10	53 11	53 12	53 13	53 14	53 15	53 16	53 17	53 18	53 19	53 20	53 21	53 22	53 23	54 0	54 1	54 2	54 3	54 4	54 5	54 6	54 7	54 8	54 9	54 10	54 11	54 12	54 13	54 14	54 15	54 16	54 17	54 18

Unzen, Gros, Deniers und Grens.

207

G r o s.

Ende

D. G. | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | Diff.

	1	3	5	7	9	11	13	Diff.
1	12	5 0	1 11 4	4 4 0	7 14 4	2 11 0	18 9 4	2
1	13	5 1	1 11 6	4 4 3	7 15 0	2 11 5	18 10 2	5 10 0
1	14	5 2	1 12 0	4 4 6	7 15 4	2 12 2	18 11 0	5 11 6
1	15	5 2	1 12 1	4 5 0	7 15 7	2 12 6	18 11 5	5 12 4
1	16	5 3	1 12 3	4 5 3	8 0 3	2 13 3	18 12 3	5 13 3
17	5 4	1 12 5	4 5 6	8 0 7	2 14 0	18 13 1	5 14 2	1 0
18	5 5	1 12 7	4 6 1	8 1 3	2 14 5	18 13 7	5 15 1	0 9
19	5 5	1 13 0	4 6 3	8 1 6	2 15 1	18 14 4	5 15 7	2 18
20	5 6	1 13 2	4 6 6	8 2 2	2 15 6	18 15 2	6 0 6	2 4
21	5 7	1 13 4	4 7 1	8 2 6	3 0 3	19 0 0	6 1 5	1 14
22	6 0	1 13 6	4 7 4	8 3 2	3 1 0	19 0 6	6 2 4	1 1
23	6 1	1 14 0	4 7 7	8 3 6	3 1 5	19 1 4	6 3 3	0 12
0	6 2	1 14 2	4 8 2	8 4 2	3 2 2	19 2 2	6 4 2	0 0
1	6 2	1 14 3	4 8 4	8 4 5	3 2 6	19 2 7	6 5 0	2 12
2	6 3	1 14 5	4 8 7	8 5 1	3 3 3	19 3 5	6 5 7	2 1
3	6 4	1 14 7	4 9 2	8 5 5	3 4 0	19 4 3	6 6 6	1 14
4	6 5	1 15 1	4 9 5	8 6 1	3 4 5	19 5 1	6 7 5	1 4
5	6 6	1 15 3	4 10 0	8 6 5	3 5 2	19 5 7	6 8 4	0 18
6	6 7	1 15 5	4 10 3	8 7 1	3 5 7	19 6 5	6 9 3	0 9
7	7 0	1 15 7	4 10 6	8 7 5	3 6 4	19 7 3	6 10 2	0 0
8	7 0	2 0 0	4 11 0	8 8 0	3 7 0	19 8 0	6 11 0	2 16
9	7 1	2 0 2	4 11 3	8 8 4	3 7 5	19 8 6	6 11 7	2 8
10	7 2	2 0 4	4 11 6	8 9 0	3 8 2	19 9 4	6 12 6	2 1
1	7 3	2 0 6	4 12 1	8 9 4	3 8 7	19 10 2	6 13 5	1 18
2	7 4	2 1 0	4 12 4	8 10 0	3 9 4	19 11 0	6 14 4	1 12
3	7 5	2 1 2	4 12 7	8 10 4	3 10 1	19 11 6	6 15 3	1 6
4	7 6	2 1 4	4 13 2	8 11 0	3 10 6	19 12 4	7 0 2	1 1
5	7 7	2 1 6	4 13 5	8 11 4	3 11 3	19 13 2	7 1 1	0 20
6	8 0	2 2 0	4 14 0	8 12 0	3 12 0	19 14 0	7 2 0	0 16
7	8 1	2 2 2	4 14 3	8 12 4	3 12 5	19 14 6	7 2 7	0 12
8	8 2	2 2 4	4 14 6	8 13 0	3 13 2	19 15 4	7 3 6	0 9
9	8 3	2 2 6	4 15 1	8 13 4	3 13 7	20 0 2	7 4 5	0 6
0	8 4	2 3 0	4 15 4	8 14 0	3 14 4	20 1 0	7 5 4	0 4
1	8 5	2 3 2	4 15 7	8 14 4	3 15 1	20 1 6	7 6 3	0 2
2	8 6	2 3 4	5 0 2	8 15 0	3 15 6	20 2 4	7 7 2	0 1
3	8 7	2 3 6	5 0 5	8 15 4	3 0 3	20 3 2	7 8 1	0 0

M. B. 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18													Ends. diff.
1 1 2 3 4 6 8 10													M. B.
0	0	0	28	512	152	048	200	608	272	192	368	0	0
0	1	0	29	514	155	052	205	614	279	200	377	0	0
0	2	0	30	516	158	056	210	620	284	208	386	0	1
0	3	0	31	518	161	060	215	626	293	216	395	0	2
0	4	0	32	520	164	064	220	632	300	224	404	0	4
0	5	0	33	522	167	068	225	638	307	232	413	0	6
0	6	0	34	524	170	072	230	644	314	240	422	1	1
0	7	0	35	526	173	076	235	650	321	248	431	1	4
1	0	0	36	528	176	080	240	656	328	256	440	2	0
1	1	0	37	530	179	084	245	662	335	264	449	2	4
1	2	0	38	532	182	088	250	668	342	272	458	3	1
1	3	0	39	534	185	092	255	674	349	280	467	3	6
1	4	0	40	536	188	096	260	680	356	288	476	4	4
1	5	0	41	538	191	100	265	686	363	296	485	5	2
1	6	0	42	540	194	104	270	692	370	304	494	6	1
1	7	0	43	542	197	108	275	698	377	312	503	7	0
2	0	0	44	544	200	112	280	704	384	320	512	8	0
2	1	0	45	546	203	116	285	710	391	328	521	9	0
2	2	0	46	548	206	120	290	716	398	336	530	10	1
2	3	0	47	550	209	124	295	722	405	344	539	11	2
2	4	0	48	552	212	128	300	728	412	352	548	12	4
2	5	0	49	554	215	132	305	734	419	360	557	13	6
2	6	0	50	556	218	136	310	740	426	368	566	15	1
2	7	1	52	559	222	141	316	747	434	377	576	0	4
3	0	1	53	561	225	145	321	753	441	385	585	2	0
3	1	1	54	563	228	149	326	759	448	393	594	3	4
3	2	1	55	565	231	153	331	765	455	401	603	5	1
3	3	1	56	567	234	157	336	771	462	409	612	6	6
3	4	1	57	569	237	161	341	777	469	417	621	8	4
3	5	1	58	571	240	165	346	783	476	425	630	10	2
3	6	1	59	573	243	169	351	789	483	433	639	12	1
3	7	1	60	575	246	173	356	795	490	441	648	14	0
4	0	2	62	578	250	178	362	802	498	450	658	0	0
4	1	2	63	580	253	182	367	808	505	458	667	2	0
4	2	2	64	582	256	186	372	814	512	466	676	4	1
4	3	2	65	584	259	190	377	820	519	474	685	6	2

Rechen.

Ende

Nr. 23.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.
		1		2	3	6		8	1	Nr. 23.		
4	4	2 166	586 262	194 382	4826 526	482 0694	8	4				
4	5	2 167	588 265	198 387	4832 533	490 0703	10	6				
4	6	2 168	590 268	202 392	4838 540	498 0712	13	1				
4	7	2 169	592 271	206 397	4844 547	506 0721	15	4				
5	0	3 171	595 275	211 403	4851 555	515 0731	2	0				
5	1	3 172	597 278	215 408	4857 562	523 0740	4	4				
5	2	3 173	599 281	219 413	4863 569	531 0749	7	1				
5	3	3 174	601 284	223 418	4869 576	539 0758	9	6				
5	4	3 175	603 287	227 423	4875 583	547 0767	12	4				
5	5	3 176	605 290	231 428	4881 590	555 0776	15	2				
5	6	4 178	608 294	236 434	4888 598	564 0786	2	1				
5	7	4 179	610 297	240 439	4894 605	572 0795	5	0				
6	0	4 180	612 300	244 444	4900 612	580 0804	8	0				
6	1	4 181	614 303	248 449	4906 619	588 0813	11	0				
6	2	4 182	616 306	252 454	4912 626	596 0822	14	1				
6	3	5 184	619 310	257 460	4919 634	605 0832	1	2				
6	4	5 185	621 313	261 465	4925 641	613 0841	4	4				
6	5	5 186	623 316	265 470	4931 648	621 0850	7	6				
6	6	5 187	625 319	269 475	4937 655	629 0859	11	1				
6	7	5 188	627 322	273 480	4943 662	637 0868	14	4				
7	0	6 190	630 326	278 486	4950 670	646 0878	2	0				
7	1	6 191	632 329	282 491	4956 677	654 0887	5	4				
7	2	6 192	634 332	286 496	4962 684	662 0896	9	1				
7	3	6 193	636 335	290 501	4968 691	670 0905	12	6				
7	4	7 195	639 339	295 507	4975 699	679 0915	0	4				
7	5	7 196	641 342	299 512	4981 706	687 0924	4	2				
7	6	7 197	643 345	303 517	4987 713	695 0933	8	1				
7	7	7 198	645 348	307 522	4993 720	703 0942	12	0				
8	0	8 200	648 352	312 528	5000 728	712 0952	0	0				
8	1	8 201	650 355	316 533	5006 735	720 0961	4	0				
8	2	8 202	652 358	320 538	5012 742	728 0970	8	1				
8	3	8 203	654 361	324 543	5018 749	736 0979	12	2				
8	4	9 205	657 365	329 549	5025 757	745 0989	0	4				
8	5	9 206	659 368	333 554	5031 764	753 0999	4	6				
8	6	9 207	661 371	337 559	5037 771	761 1007	9	1				
8	7	9 208	663 374	341 564	5043 778	769 1016	13	4				

18. Inhalt.

M e ß e n.

M. B.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	End.
				1	2	3	5						M. B.
9	0	10	210	666 378	346 570	050 6786	8778 026						2 0
9	1	10	211	668 381	350 575	056 6793	8786 035						6 4
9	2	10	212	670 384	354 580	062 6800	8794 044						11 1
9	3	10	213	672 387	358 585	068 6807	8802 053						15 6
9	4	11	215	675 391	363 591	075 6815	8811 063						4 4
9	5	11	216	677 394	367 596	081 6822	8819 072						9 2
9	6	11	217	679 397	371 601	087 6829	8827 081						14 1
9	7	12	219	682 401	376 607	094 6837	8836 091						3 0
10	0	12	220	684 404	380 612	100 6844	8844 100						8 0
10	1	12	221	686 407	384 617	106 6851	8852 109						13 0
10	2	13	223	689 411	389 623	113 6859	8861 119						2 1
10	3	13	224	691 414	393 628	119 6866	8869 128						7 2
10	4	13	225	693 417	397 633	125 6873	8877 137						12 4
10	5	14	227	696 421	402 639	132 6881	8886 147						1 6
10	6	14	228	698 424	406 644	138 6888	8894 156						7 1
10	7	14	229	700 427	410 649	144 6895	8902 165						12 4
11	0	15	231	703 431	415 655	151 6903	8911 175						2 0
11	1	15	232	705 434	419 660	157 6910	8919 184						7 4
11	2	15	233	707 437	423 665	163 6917	8927 193						13 1
11	3	16	235	710 441	428 671	170 6925	8936 103						2 6
11	4	16	236	712 444	432 676	176 6932	8944 212						8 4
11	5	16	237	714 447	436 671	182 6939	8952 221						14 2
11	6	17	239	717 451	441 687	189 6947	8961 231						4 1
11	7	17	240	719 454	445 692	195 6954	8969 240						10 0
12	0	18	242	722 458	450 698	202 6962	8978 250						0 0
12	1	18	243	724 461	454 703	208 6969	8986 259						6 0
12	2	18	244	726 464	458 708	214 6976	8994 268						12 1
12	3	19	246	729 468	463 714	221 6984	9003 278						2 2
12	4	19	247	731 471	467 719	227 6991	9011 287						8 4
12	5	19	248	733 474	471 724	233 6998	9019 296						14 6
12	6	20	250	736 478	476 730	240 7006	9028 306						5 1
12	7	20	251	738 481	480 735	246 7013	9036 315						11 4
13	0	21	253	741 485	485 741	253 7021	9045 325						2 0
13	1	21	254	743 488	489 746	259 7028	9053 334						8 4
13	2	21	255	745 491	493 751	265 7035	9061 343						15 1
13	3	22	257	748 495	498 757	272 7043	9070 353						5 6

Meßen.

Ende

Meß. || 0 2 | 4 | 6 | 8 10 | 12 14 | 16 18 | diff.

			1	2	3	5	7	9	11	Meß.
13	4	22 258	750 498	502 762	278 050	078 362	12 4			
13	5	23 260	753 502	507 768	285 058	087 372	3 2			
13	6	23 261	755 505	511 773	291 065	095 381	10 1			
13	7	24 263	758 509	516 779	298 073	104 391	1 0			
14	0	24 264	760 512	520 784	304 080	112 400	8 0			
14	1	24 265	762 515	524 789	310 087	120 409	15 0			
14	2	25 267	765 519	529 795	317 095	129 419	6 1			
14	3	25 268	767 522	533 800	323 102	137 428	13 2			
14	4	26 270	770 526	538 806	330 110	146 438	4 4			
14	5	26 271	772 529	542 811	336 117	154 447	11 6			
14	6	27 273	775 533	547 817	343 125	163 457	3 1			
14	7	27 274	777 536	551 822	349 132	171 466	10 4			
15	0	28 276	780 540	556 828	356 140	180 476	2 0			
15	1	28 277	782 543	560 833	362 147	188 485	9 4			
15	2	29 279	785 547	565 839	369 155	197 495	1 1			
15	3	29 280	787 550	569 844	375 162	205 504	8 6			
15	4	30 282	790 554	574 850	382 170	214 514	0 4			
15	5	30 283	792 557	578 855	388 177	222 523	8 2			
15	6	31 285	795 561	583 861	395 185	231 533	0 1			
15	7	31 286	797 564	587 866	401 192	239 542	8 0			

Meß. || 1 3 | 5 7 | 9 11 | 13 15 | 17 19 | Meß.

0	0	32 288	800 568	592 872	408 200	248 552	0 0
0	1	32 289	802 571	596 877	414 207	256 561	8 0
0	2	33 291	805 575	601 883	421 215	265 571	0 1
0	3	33 292	807 578	605 888	427 222	273 580	8 2
0	4	34 294	810 582	610 894	434 230	282 590	0 4
0	5	34 295	812 585	614 899	440 237	290 599	8 6
0	6	35 297	815 589	619 905	447 245	299 609	1 1
0	7	35 298	817 592	623 910	453 252	307 618	9 4
1	0	36 300	820 596	628 916	460 260	316 628	2 0
1	1	36 301	822 599	632 921	466 267	324 637	10 4
1	2	37 303	825 603	637 927	473 275	333 647	3 1
1	3	37 304	827 606	641 932	479 282	341 656	11 6
1	4	38 306	830 610	646 938	486 290	350 666	4 4
1	5	38 307	832 613	650 943	492 297	358 675	13 2
1	6	39 309	835 617	655 949	499 305	367 685	6 1

M.B.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.	
				1	2		5	7	9	1		M.B.
1	7	39	310	837	620	659	3954	505	312	375	1694	15 0
2	0	40	312	840	624	664	3960	512	320	384	1704	8 0
2	1	41	314	843	628	669	3966	519	328	393	1714	1 0
2	2	41	315	845	631	673	3971	525	335	401	1723	10 1
2	3	42	317	848	635	678	3977	532	343	410	1733	3 2
2	4	42	318	850	638	682	3982	538	350	418	1742	12 4
2	5	43	320	853	642	687	3988	545	358	427	1752	5 6
2	6	43	321	855	645	691	3993	551	365	435	1761	15 1
2	7	44	323	858	649	696	3999	558	373	444	1771	8 4
3	0	45	325	861	653	701	4005	565	381	453	1781	2 0
3	1	45	326	863	656	705	4010	571	388	461	1790	11 4
3	2	46	328	866	660	710	4016	578	396	470	1800	5 1
3	3	46	329	868	663	714	4021	584	403	478	1809	14 6
3	4	47	331	871	667	719	4027	591	411	487	1819	8 4
3	5	48	333	874	671	724	4033	598	419	496	1829	2 2
3	6	48	334	876	674	728	4038	604	426	504	1838	12 1
3	7	49	336	879	678	733	4044	611	434	513	1848	6 0
4	0	50	338	882	682	738	4050	618	442	522	1858	0 0
4	1	50	339	884	685	742	4055	624	449	530	1867	10 0
4	2	51	341	887	689	747	4061	631	457	539	1877	4 1
4	3	51	342	889	692	751	4066	637	464	547	1886	14 2
4	4	52	344	892	696	756	4072	644	472	556	1896	8 4
4	5	53	346	895	700	761	4078	651	480	565	1906	2 6
4	6	53	347	897	703	765	4083	657	487	573	1915	13 1
4	7	54	349	900	707	770	4089	664	495	582	1925	7 4
5	0	55	351	903	711	775	4095	671	503	591	1935	2 0
5	1	55	352	905	714	779	4100	677	510	599	1944	12 4
5	2	56	354	908	718	784	4106	684	518	608	1954	7 6
5	3	57	356	911	722	789	4112	691	526	617	1964	1 1
5	4	57	357	913	725	793	4117	697	533	625	1973	12 4
5	5	58	359	916	739	798	4123	704	541	634	1983	7 2
5	6	59	361	919	733	803	4129	711	549	643	1993	2 1
5	7	59	362	921	736	807	4134	717	556	651	2002	13 0
6	0	60	364	924	740	812	4140	724	564	660	2012	8 0
6	1	61	366	927	744	817	4146	731	572	669	2022	3 0
6	2	61	367	929	747	821	4151	737	579	677	2031	14 1

M e n.											End.		
M.B.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.		
				1	2	4	5	7	9	12	M.B.		
6	3	62	369	932	751	826	157	744	587	686	041	9	2
6	4	63	371	935	755	831	163	751	595	695	051	4	4
6	5	63	372	937	758	835	168	757	602	703	060	15	6
6	6	64	374	940	762	840	174	764	610	712	070	11	1
6	7	65	376	943	766	845	180	771	618	721	080	6	4
7	0	66	378	946	770	850	186	778	626	730	090	2	0
7	1	66	379	948	773	854	191	784	633	738	099	13	4
7	2	67	381	951	777	859	197	791	641	747	109	9	1
7	3	68	383	954	781	864	203	798	649	756	119	4	6
7	4	69	385	957	785	869	209	805	657	765	129	0	4
7	5	69	386	959	788	873	214	811	664	773	138	12	2
7	6	70	388	962	792	878	220	818	672	782	148	8	1
7	7	71	390	965	796	883	226	825	680	791	158	4	0
8	0	72	392	968	800	888	232	832	688	800	168	0	0
8	1	72	393	970	803	892	237	838	695	808	177	12	0
8	2	73	395	973	807	897	243	845	703	817	187	8	1
8	3	74	397	976	811	902	249	852	711	826	197	4	2
8	4	75	399	979	815	907	255	859	719	835	207	0	4
8	5	75	400	981	818	911	260	865	726	843	216	12	6
8	6	76	402	984	822	916	266	872	734	852	226	9	1
8	7	77	404	987	826	921	272	879	742	861	236	5	4
9	0	78	406	990	830	926	278	886	750	870	246	2	0
9	1	78	407	992	833	930	283	892	757	878	255	14	4
9	2	79	409	995	837	935	289	899	765	887	265	11	1
9	3	80	411	998	841	940	295	906	773	896	275	7	6
9	4	81	413	1001	845	945	301	913	781	905	285	4	4
9	5	82	415	1004	849	950	307	920	789	914	295	1	2
9	6	82	416	1006	852	954	312	926	796	922	304	14	1
9	7	83	418	1009	856	959	318	933	804	931	314	11	0
10	0	84	420	1012	860	964	324	940	812	940	324	8	0
10	1	85	422	1015	864	969	330	947	820	949	334	5	0
10	2	86	424	1018	868	974	336	954	828	958	344	2	1
10	3	86	425	1020	871	978	341	960	835	966	353	15	2
10	4	87	427	1023	875	983	347	967	843	975	363	12	4
10	5	88	429	1026	879	988	353	974	851	984	373	9	6
10	6	89	431	1029	883	993	359	981	859	993	383	7	1

Dr. 2. | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 | 17 | 19 | Dr. 2.

		1		4		10		12		Dr. 2.
10	7	90 433	032 1887	2998 365	5988 7867	002 393	4	4		
11	0	91 435	035 1891	3003 371	5995 7875	011 403	2	0		
11	1	91 436	037 1894	3007 376	6001 7882	019 412	15	4		
11	2	92 438	040 1898	3012 382	6008 7890	028 422	13	1		
11	3	93 440	043 1902	3017 388	6015 7898	037 432	10	6		
11	4	94 442	046 1906	3022 394	6022 7906	046 442	8	4		
11	5	95 444	049 1910	3027 400	6029 7914	055 452	6	2		
11	6	96 446	052 1914	3032 406	6036 7922	064 462	4	1		
11	7	97 448	055 1918	3037 412	6043 7930	073 472	2	0		
12	0	98 450	058 1922	3042 418	6050 7938	082 482	0	0		
12	1	98 451	060 1925	3046 423	6056 7945	090 491	14	0		
12	2	99 453	063 1929	3051 429	6063 7953	099 501	12	1		
12	3	100 455	066 1933	3056 435	6070 7961	108 511	10	2		
12	4	101 457	069 1937	3061 441	6077 7969	117 521	8	4		
12	5	102 459	072 1941	3066 447	6084 7977	126 531	6	6		
12	6	103 461	075 1945	3071 453	6091 7985	135 541	5	1		
12	7	104 463	078 1949	3076 459	6098 7993	144 551	3	4		
13	0	105 465	081 1953	3081 465	6105 8001	153 561	2	0		
13	1	106 467	084 1957	3086 471	6112 8009	162 571	0	4		
13	2	106 468	086 1960	3090 476	6118 8016	170 580	15	1		
13	3	107 470	089 1964	3095 482	6125 8024	179 590	13	6		
13	4	108 472	092 1968	3100 488	6132 8032	188 600	12	4		
13	5	109 474	095 1972	3105 494	6139 8040	197 610	11	2		
13	6	110 476	098 1976	3110 500	6146 8048	206 620	10	1		
13	7	111 478	101 1980	3115 506	6153 8046	215 630	9	0		
14	0	112 480	104 1984	3120 512	6160 8064	224 640	8	0		
14	1	113 482	107 1988	3125 518	6167 8072	233 650	7	0		
14	2	114 484	110 1992	3130 524	6174 8080	242 660	6	1		
14	3	115 486	113 1996	3135 530	6181 8088	251 670	5	2		
14	4	116 488	116 2000	3140 536	6188 8096	260 680	4	4		
14	5	117 490	119 2004	3145 542	6195 8104	269 690	3	6		
14	6	118 492	122 2008	3150 548	6202 8112	278 700	3	1		
14	7	119 494	125 2012	3155 554	6209 8120	287 710	2	4		
15	0	120 496	128 2016	3160 560	6216 8128	296 720	2	0		
15	1	121 498	131 2020	3165 566	6223 8136	305 730	1	4		
15	2	122 500	134 2024	3170 572	6230 8144	314 740	1	1		

M e ß e n.

Ende

M.ß.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	ist.	
			1	2	3	4	6	8	10	12	M.ß.	
15	3	123	502	137	028	175	578	237	152	323	750	0 6
15	4	124	504	140	032	180	584	244	160	332	760	0 4
15	5	125	506	143	036	185	590	251	168	341	770	0 2
15	6	126	508	146	040	190	596	258	176	350	780	0 1
15	7	127	510	149	044	195	602	265	184	359	790	0 0

Verwandlungstafel für Meßen, Maßeln, Becher.

M a ß e l n.

M.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96	104	112	120
1	9	17	25	33	41	49	57	65	73	81	89	97	105	113	121
2	10	18	26	34	42	50	58	66	74	82	90	98	106	114	122
3	11	19	27	35	43	51	59	67	75	83	91	99	107	115	123
4	12	20	28	36	44	52	60	68	76	84	92	100	108	116	124
5	13	21	29	38	45	53	61	69	77	85	93	101	109	117	125
6	14	22	30	38	46	54	62	70	78	86	94	102	110	118	126
7	15	23	31	39	47	55	63	71	79	87	95	103	111	119	127

2	Meßen enthal.	256	Maßeln	11	Meßen enthal.	1408	Maßeln.
3	—	—	384	—	12	—	— 1536 —
4	—	—	512	—	13	—	— 1664 —
5	—	—	640	—	14	—	— 1792 —
6	—	—	768	—	15	—	— 1920 —
7	—	—	896	—	16	—	— 2048 —
8	—	—	1024	—	17	—	— 2176 —
9	—	—	1152	—	18	—	— 2304 —
10	—	—	1280	—	19	—	— 2432 —

Verwandlungstafel für Gros, Deniers und Grents.

G.	0	1	2	G.	0	1	2	G.	0	1	2	Es betragen
0	0	24	48	8	8	32	56	16	16	40	64	1 Gros 72 Grents.
1	1	25	49	9	9	33	57	17	17	41	65	2 — 144 —
2	2	26	50	10	10	34	58	18	18	42	66	3 — 216 —
3	3	27	51	11	11	35	59	19	19	43	67	4 — 288 —
4	4	28	52	12	12	36	60	20	20	44	68	5 — 360 —
5	5	29	53	13	13	37	61	21	21	45	69	6 — 432 —
6	6	30	54	14	14	38	62	22	22	46	70	7 — 504 —
7	7	31	55	15	15	39	63	23	23	47	71	8 — 576 —

mm. | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | ziff.

mm.	0	2	4	6	8	10	12	14	ziff.
0 0	0	2 16	10 16	24 0	42 16	66 16	96 0	130 16	0 0
0 1	0	2 17	10 18	24 3	42 20	66 21	96 6	130 23	0 0
0 2	0	2 18	10 20	24 6	43 0	67 2	96 12	131 6	0 1
0 3	0	2 19	10 22	24 9	43 4	67 7	96 18	131 13	0 2
1 0	0	2 20	11 0	24 12	43 8	67 12	97 0	131 20	1 0
1 1	0	2 21	11 2	24 15	43 12	67 17	97 6	132 3	1 2
1 2	0	2 22	11 4	24 18	43 16	67 22	97 12	132 10	2 1
1 3	0	2 23	11 6	24 21	43 20	68 3	97 18	132 17	3 0
2 0	0	3 0	11 8	25 0	44 0	68 8	98 0	133 0	4 0
2 1	0	3 1	11 10	25 3	44 4	68 13	98 6	133 7	5 0
2 2	0	3 2	11 12	25 6	44 8	68 18	98 12	133 14	6 1
2 3	0	3 3	11 14	25 9	44 12	68 23	98 18	133 21	7 2
3 0	0	3 4	11 16	25 12	44 16	69 4	99 0	134 4	9 0
3 1	0	3 5	11 18	25 15	44 20	69 9	99 6	134 11	10 2
3 2	0	3 6	11 20	25 18	45 0	69 14	99 12	134 18	12 1
3 3	0	3 7	11 22	25 21	45 4	69 19	99 18	135 1	14 0
4 0	1	3 9	12 1	26 1	45 9	70 1	100 1	135 9	0 0
4 1	1	3 10	12 3	26 4	45 13	70 6	100 7	135 16	2 0
4 2	1	3 11	12 5	26 7	45 17	70 11	100 13	135 23	4 1
4 3	1	3 12	12 7	26 10	45 21	70 16	100 19	136 6	6 2
5 0	1	3 13	12 9	26 13	46 1	70 21	101 1	136 13	9 0
5 1	1	3 14	12 11	26 16	46 5	71 2	101 7	136 20	11 2
5 2	1	3 15	12 13	26 19	46 9	71 7	101 13	137 3	14 1
5 3	2	3 17	12 16	26 23	46 14	71 13	101 20	137 11	1 0
6 0	2	3 18	12 18	27 2	46 18	71 18	102 2	137 18	4 0
6 1	2	3 19	12 20	27 5	46 22	71 23	102 8	138 1	7 0
6 2	2	3 20	12 22	27 8	47 2	72 4	102 14	138 8	10 1
6 3	2	3 21	13 0	27 11	47 6	72 9	102 20	138 15	13 2
7 0	3	3 23	13 3	27 15	47 11	72 15	103 3	138 23	1 0
7 1	3	4 0	13 5	27 18	47 15	72 20	103 9	139 6	4 2
7 2	3	4 1	13 7	27 21	47 19	73 1	103 15	139 13	8 1
7 3	3	4 2	13 9	28 0	47 23	73 6	103 21	139 20	12 0
8 0	4	4 4	13 12	28 4	48 4	73 12	104 4	140 4	0 0
8 1	4	4 5	13 14	28 7	48 8	73 17	104 10	140 11	4 0
8 2	4	4 6	13 16	28 10	48 12	73 22	104 16	140 18	8 1
8 3	4	4 7	13 18	28 13	48 16	74 3	104 22	141 1	12 2

in Wispeln, Scheffeln, Meßen und Mäßen.

Effect.

Ends

Mr. Mr. 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | diff.

		E.	M.E	M.E	M.E	M.E	M.E	M.E	M.E	M.M								
9	0	5	4	9	13	21	28	17	48	21	74	9	105	5	141	9	1	0
9	1	5	4	10	13	23	28	20	49	1	74	14	105	11	141	16	5	2
9	2	5	4	11	14	1	28	23	49	5	74	19	105	17	141	23	10	1
9	3	5	4	12	14	3	29	2	49	9	75	0	105	23	142	6	15	0
10	0	6	4	14	14	6	29	6	49	14	75	6	106	6	142	14	4	0
10	1	6	4	15	14	8	29	9	49	18	75	11	106	12	142	21	9	0
10	2	6	4	16	14	10	29	12	49	22	75	16	106	18	143	4	14	1
10	3	7	4	18	14	13	29	16	50	3	75	22	107	1	143	12	3	2
11	0	7	4	19	14	15	29	19	50	7	76	3	107	7	143	19	9	0
11	1	7	4	20	14	17	29	22	50	11	76	8	107	13	144	2	14	2
11	2	8	4	22	14	20	30	2	50	16	76	14	107	20	144	10	4	1
11	3	8	4	23	14	22	30	5	50	20	76	19	108	2	144	17	10	0
12	0	9	5	1	15	1	30	9	51	1	77	1	108	9	145	1	0	0
12	1	9	5	2	15	3	30	12	51	5	77	6	108	15	145	8	6	0
12	2	9	5	3	15	5	30	15	51	9	77	11	108	21	145	15	12	1
12	3	10	5	5	15	8	30	19	51	14	77	17	109	4	145	23	2	2
13	0	10	5	6	15	10	30	22	51	18	77	22	109	10	146	6	9	0
13	1	10	5	7	15	12	31	1	51	22	78	3	109	16	146	13	15	2
13	2	11	5	9	15	15	31	5	52	3	78	9	109	23	146	21	6	1
13	3	11	5	10	15	17	31	8	52	7	78	14	110	5	147	4	13	0
14	0	12	5	12	15	20	31	12	52	12	78	20	110	12	147	12	4	0
14	1	12	5	13	15	22	31	15	52	16	79	1	110	18	147	19	11	0
14	2	13	5	15	16	1	31	19	52	21	79	7	111	1	148	3	2	1
14	3	13	5	16	16	3	31	22	53	1	79	12	111	7	148	10	9	2
15	0	14	5	18	16	6	32	2	53	6	79	18	111	14	148	18	1	0
15	1	14	5	19	16	8	32	5	53	10	79	23	111	20	149	1	8	2
15	2	15	5	21	16	11	32	9	53	15	80	5	112	3	149	9	0	1
15	3	15	5	22	16	13	32	12	53	19	80	10	112	9	149	16	8	0

၈၃.၈၃ || 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 || ၈၃.၈၃

0	0	16	6	0	16	16	32	16	54	0	80	16	112	16	150	0	0	0
0	1	16	6	1	16	18	32	19	54	4	80	21	112	22	150	7	8	0
0	2	17	6	3	16	21	32	23	54	0	81	3	113	5	150	15	0	1
0	3	17	6	4	16	23	33	2	54	13	81	8	113	11	150	22	8	2
1	0	18	6	6	17	2	33	6	54	18	81	14	113	18	151	6	1	0
1	1	18	6	7	17	4	33	9	54	22	81	19	114	0	151	13	9	2
1	2	19	6	9	17	7	33	13	55	3	82	1	114	7	151	21	2	1

No. 1		3		5		7		9		11		13		15		17	
No.	1	No.	3	No.	5	No.	7	No.	9	No.	11	No.	13	No.	15	No.	17
1	3	0	19	6	10	17	9	33	16	55	7	82	6	114	13	152	4
2	0	0	20	6	12	17	12	33	20	55	12	82	12	114	20	152	12
2	1	0	20	6	13	17	14	33	23	55	11	82	17	115	2	152	19
2	2	0	21	6	15	17	17	34	3	55	2	82	23	115	9	153	3
2	3	0	21	6	16	17	19	34	6	56	1	83	4	115	15	153	10
3	0	0	22	6	18	17	22	34	10	56	6	83	10	115	22	153	18
3	1	0	23	6	20	18	1	34	14	56	11	83	16	116	5	154	2
3	2	0	23	6	21	18	3	34	17	56	15	83	21	116	11	154	9
3	3	1	0	6	23	18	6	34	21	56	20	84	3	116	18	154	17
4	0	1	1	7	1	18	9	35	1	57	1	84	9	117	1	155	1
4	1	1	1	7	2	18	11	35	4	57	5	84	14	117	7	155	8
4	2	1	2	7	4	18	14	35	8	57	10	84	20	117	14	155	16
4	3	1	2	7	5	18	16	35	11	57	14	85	1	117	20	155	23
5	0	1	3	7	7	18	19	35	15	57	19	85	7	118	3	156	7
5	1	1	4	7	9	18	22	35	19	58	0	85	13	118	10	156	15
5	2	1	4	7	10	19	0	35	22	58	4	85	18	118	16	156	22
5	3	1	5	7	12	19	3	36	2	58	9	86	0	118	23	157	6
6	0	1	6	7	14	19	6	36	6	58	14	86	6	119	6	157	14
6	1	1	6	7	15	19	8	36	9	58	18	86	11	119	12	157	21
6	2	1	7	7	17	19	11	36	13	58	23	86	17	119	19	158	6
6	3	1	8	7	19	19	14	36	17	59	4	86	23	120	2	158	13
7	0	1	9	7	21	19	17	36	21	59	9	87	5	120	9	158	21
7	1	1	9	7	22	19	19	37	0	59	13	87	10	120	15	159	4
7	2	1	10	8	0	19	22	37	4	59	18	87	16	120	22	159	12
7	3	1	11	8	2	20	1	37	8	59	23	87	22	121	5	159	20
8	0	1	12	8	4	20	4	37	12	60	4	88	4	121	12	160	4
8	1	1	12	8	5	20	6	37	15	60	8	88	9	121	18	160	11
8	2	1	13	8	7	20	9	37	19	60	13	88	15	122	1	160	19
8	3	1	14	8	9	20	12	37	23	60	18	88	21	122	8	161	3
9	0	1	15	8	11	20	15	38	3	60	23	89	2	122	15	161	11
9	1	1	15	8	12	20	17	38	6	61	3	89	7	122	21	161	18
9	2	1	16	8	14	20	20	38	10	61	8	89	13	123	4	162	2
9	3	1	17	8	16	20	23	38	14	61	13	89	19	123	11	162	10
10	0	1	18	8	18	21	2	38	18	61	18	90	1	123	18	162	18
10	1	1	19	8	20	21	5	38	22	61	23	90	7	124	1	163	2
10	2	1	19	8	21	21	7	39	1	62	3	90	12	124	7	163	9

E f f e l.

 $\sigma_{\eta} =$

diff.

Verwandlungstafel für Scheffel, Megen und Maßchen.

Scheff. bet. 64 Maß.

M. S.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	M. S.	
0	0	0 160	640	440	560	000	760	7810	240	2960	0	0	0	0
0	1	0 161	642	443	564	005	766	7847	248	2969	0	0	0	0
0	2	0 162	644	446	568	010	772	7854	256	2978	0	1	0	1
0	3	0 163	646	449	572	015	778	7861	264	2987	0	2	0	2
1	0	0 164	648	452	576	020	784	7868	272	2996	1	0	1	0
1	1	0 165	650	455	580	025	790	7875	280	3005	1	2	1	2
1	2	0 166	652	458	584	030	796	7882	288	3014	2	1	2	1
1	3	0 167	654	461	588	035	802	7889	296	3023	3	0	3	0
2	0	0 168	656	464	592	040	808	7896	304	3032	4	0	4	0
2	1	0 169	658	467	596	045	814	7903	312	3041	5	0	5	0
2	2	0 170	660	470	600	050	820	7910	320	3050	6	1	6	1
2	3	0 171	662	473	604	055	826	7917	328	3059	7	2	7	2
3	0	0 172	664	476	608	060	832	7924	336	3068	9	0	9	0
3	1	0 173	666	479	612	065	838	7931	344	3077	10	2	10	2
3	2	0 174	668	482	616	070	844	7938	352	3086	12	1	12	1
3	3	0 175	670	485	620	075	850	7945	360	3095	14	0	14	0
4	0	0 176	672	488	624	080	856	7952	368	3104	16	0	16	0
4	1	0 177	674	491	628	085	862	7959	376	3113	18	0	18	0
4	2	0 178	676	494	632	090	868	7966	384	3122	20	1	20	1
4	3	0 179	678	497	636	095	874	7973	392	3131	22	2	22	2
5	0	0 180	680	500	640	100	880	7980	400	3140	25	0	25	0
5	1	0 181	682	503	644	105	886	7987	408	3149	27	2	27	2
5	2	0 182	684	506	648	110	892	7994	416	3158	30	1	30	1
5	3	0 183	686	509	652	115	898	8001	424	3167	33	0	33	0
6	0	0 184	688	512	656	120	904	8008	432	3176	36	0	36	0
6	1	0 185	690	515	660	125	910	8015	440	3185	39	0	39	0
6	2	1 187	693	519	665	131	917	8023	449	3195	2	1	2	1
6	3	1 188	695	522	669	136	923	8030	457	3204	5	2	5	2
7	0	1 189	697	525	673	141	929	8037	465	3213	9	0	9	0
7	1	1 190	699	528	677	146	935	8044	473	3222	12	2	12	2
7	2	1 191	701	531	681	151	941	8051	481	3231	16	1	16	1
7	3	1 192	703	534	685	156	947	8058	489	3240	20	0	20	0
8	0	1 193	705	537	689	161	953	8065	497	3249	24	0	24	0
8	1	1 194	707	540	693	166	959	8072	505	3258	28	0	28	0
8	2	1 195	709	543	697	171	965	8079	513	3267	32	1	32	1
8	3	1 196	711	546	701	176	971	8086	521	3276	36	2	36	2

E i m e r.

End=

M. S.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	M. S.
			1	2	4	8	10	13				
9 0	2 198	714 550	706 182	5978 094	530 286	1 0						
9 1	2 199	716 553	710 187	5984 101	538 295	5 2						
9 2	2 200	718 556	714 192	5990 108	546 304	10 1						
9 3	2 201	720 559	718 197	5996 115	554 313	15 0						
10 0	2 202	722 562	722 202	6002 122	562 322	20 0						
10 1	2 203	724 565	726 207	6008 129	570 331	25 0						
10 2	2 204	726 568	730 212	6014 136	578 340	30 1						
10 3	2 205	728 571	731 217	6020 143	586 349	35 2						
11 0	3 207	731 575	739 223	6027 151	590 359	1 0						
11 1	3 208	733 578	743 228	6033 158	603 368	6 2						
11 2	3 209	735 581	747 233	6039 165	611 377	12 1						
11 3	3 210	737 584	751 238	6045 172	619 386	18 0						
12 0	3 211	739 587	755 243	6051 179	627 395	24 0						
12 1	3 212	741 590	759 248	6057 186	635 404	30 0						
12 2	3 213	743 593	763 253	6063 193	643 413	36 1						
12 3	4 215	746 597	768 259	6070 201	652 423	2 2						
13 0	4 216	748 600	772 264	6076 208	660 432	9 0						
13 1	4 217	750 603	776 269	6082 215	668 441	15 2						
13 2	4 218	752 606	780 274	6088 222	676 450	22 1						
13 3	4 219	754 609	784 279	6094 229	684 459	29 0						
14 0	4 220	756 612	788 284	6100 236	692 468	36 0						
14 1	5 222	759 616	793 290	6107 244	701 478	3 0						
14 2	5 223	761 619	797 295	6113 251	709 487	10 1						
14 3	5 224	763 622	801 300	6119 258	717 496	17 2						
15 0	5 225	765 625	805 305	6125 265	725 505	25 0						
15 1	5 226	767 628	809 310	6131 272	733 514	32 2						
15 2	6 228	770 632	814 316	6138 280	742 524	0 1						
15 3	6 229	772 635	818 321	6144 287	750 533	8 0						
16 0	6 230	774 638	822 326	6150 294	758 542	16 0						
16 1	6 231	776 641	826 331	6156 301	766 551	24 0						
16 2	6 232	778 644	830 336	6162 308	774 560	32 1						
16 3	7 234	781 648	835 342	6169 316	783 570	0 2						
17 0	7 235	783 651	839 347	6175 323	791 579	9 0						
17 1	7 236	785 654	843 352	6181 330	799 588	17 2						
17 2	7 237	787 657	847 357	6187 337	807 597	6 1						
17 3	7 238	789 660	851 362	6193 344	815 606	35 0						

M. S.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	M. S.
			1		4	6	8		1	13		
18	0	8 240	792 664	2856 368	200 352	0824 616	4	0				
18	1	8 241	794 667	2860 373	206 359	0832 625	13	0				
18	2	8 242	796 670	2864 378	212 366	0840 634	22	1				
18	3	8 243	798 673	2868 383	218 373	0848 643	31	2				
19	0	9 245	801 677	2873 389	225 381	0857 653	1	0				
19	1	9 246	803 680	2877 394	231 388	0865 662	10	2				
19	2	9 247	805 683	2881 399	237 395	0873 671	20	1				
19	3	9 248	807 686	2885 404	243 402	0881 680	30	0				
20	0	10 250	810 690	2890 410	250 410	0890 690	0	0				
20	1	10 251	812 693	2894 415	256 417	0898 699	10	0				
20	2	10 252	814 696	2898 420	262 424	0906 708	20	1				
20	3	10 253	816 699	2902 425	268 431	0914 717	30	2				
21	0	11 255	819 703	2907 431	275 439	0923 727	1	0				
21	1	11 256	821 706	2911 436	281 446	0931 736	11	2				
21	2	11 257	823 709	2915 441	287 453	0939 745	22	1				
21	3	11 258	825 712	2919 446	293 460	0947 754	33	0				
22	0	12 260	828 716	2924 452	300 468	0956 764	4	0				
22	1	12 261	830 719	2928 457	306 475	0964 773	15	0				
22	2	12 262	832 722	2932 462	312 482	0972 782	26	1				
22	3	12 263	834 725	2936 467	318 489	0980 791	37	2				
23	0	13 265	837 729	2941 473	325 497	0989 801	9	0				
23	1	13 266	839 732	2945 478	331 504	0997 810	20	2				
23	2	13 267	841 735	2949 483	337 511	1005 819	32	1				
23	3	14 269	844 739	2954 489	344 519	1014 829	4	0				
24	0	14 270	846 742	2958 494	350 526	1022 838	16	0				
24	1	14 271	848 745	2962 499	356 533	1030 847	28	0				
24	2	15 273	851 749	2967 505	363 541	1039 857	0	1				
24	3	15 274	853 752	2971 510	369 548	1047 866	12	2				
25	0	15 275	855 755	2975 515	375 555	1055 875	25	0				
25	1	15 276	857 758	2979 520	381 562	1063 884	37	2				
25	2	16 278	860 762	2984 526	388 570	1072 894	10	1				
25	3	16 279	862 765	2988 531	394 577	1080 903	23	0				
26	0	16 280	864 768	2992 536	400 584	1088 912	36	0				
26	1	17 282	867 772	2997 542	407 592	1097 922	9	0				
26	2	17 283	869 775	3001 547	413 599	1105 931	22	1				
26	3	17 284	871 778	3005 552	419 606	1113 940	35	2				

E i m e r.

Ends

M. E.	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	M. E.
27	0	18 286	874 782	010 558	4 6 614	122 3950	9 0					
27	1	18 287	876 785	014 563	4 12 621	130 3959	22 2					
27	2	18 288	878 788	018 568	438 628	138 3968	36 1					
27	3	19 290	881 792	023 574	445 636	147 3978	10 0					
28	0	19 291	883 795	027 579	451 643	155 3987	24 0					
28	1	19 292	885 798	031 584	457 650	163 3996	38 0					
28	2	20 294	888 802	036 590	464 658	172 4006	12 1					
28	3	20 295	890 805	040 595	470 665	180 4015	26 2					
29	0	21 297	893 809	045 601	477 673	189 4025	1 0					
29	1	21 298	895 812	049 606	483 680	197 4034	15 2					
29	2	21 299	897 815	053 611	489 687	205 4043	30 1					
29	3	22 301	900 819	058 617	496 695	214 4053	5 0					
30	0	22 302	902 822	062 622	502 702	222 4062	20 0					
30	1	22 303	904 825	066 627	508 709	230 4071	35 0					
30	2	23 305	907 829	071 633	515 717	239 4081	10 1					
30	3	23 306	909 832	075 638	521 724	247 4090	25 2					
31	0	24 308	912 836	080 644	528 732	256 4100	1 0					
31	1	24 309	914 839	084 649	534 739	264 4109	16 2					
31	2	24 310	916 842	088 654	540 746	272 4118	32 1					
31	3	25 312	919 846	093 660	547 754	281 4128	8 0					
32	0	25 313	921 849	097 665	553 761	289 4137	24 0					
32	1	26 315	924 853	102 671	560 769	298 4147	0 0					
32	2	26 316	926 856	106 676	566 776	306 4156	16 1					
32	3	26 317	928 859	110 681	572 783	314 4165	32 2					
33	0	27 319	931 863	115 687	579 791	323 4175	9 0					
33	1	27 320	933 866	119 692	585 798	331 4184	25 2					
33	2	28 322	936 870	124 698	592 806	340 4194	2 1					
33	3	28 323	938 873	128 703	598 813	348 4203	19 0					
34	0	28 324	940 876	132 708	604 820	356 4212	36 0					
34	1	29 326	943 880	137 714	611 828	365 4222	13 0					
34	2	29 327	945 883	141 719	617 835	373 4231	30 1					
34	3	30 329	948 887	146 725	624 843	382 4241	7 2					
35	0	30 330	950 890	150 730	630 850	390 4250	25 0					
35	1	31 332	953 894	155 736	637 858	399 4260	2 2					
35	2	31 333	955 897	159 741	643 865	407 4269	20 1					
35	3	31 334	957 900	163 746	649 872	415 4278	38 0					

Nr. G.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	diff.	
						3	4	6					Nr. G.
36	0	32	336	960	1904	168	752	656	8880	424	288	16	0
36	1	32	337	962	1907	172	757	662	8887	432	297	34	0
36	2	33	339	965	1911	177	763	669	8895	441	307	12	1
36	3	33	340	967	1914	181	768	675	8902	449	316	30	2
37	0	34	342	970	1918	186	774	682	8910	458	326	9	0
37	1	34	343	972	1921	190	779	688	8917	466	335	27	2
37	2	35	345	975	1925	195	785	695	8925	475	345	6	1
37	3	35	346	977	1928	199	790	701	8932	483	354	25	0
38	0	36	348	980	1932	204	796	708	8940	492	364	4	0
38	1	36	349	982	1935	208	801	714	8947	500	373	23	0
38	2	37	351	985	1939	213	807	721	8955	509	383	2	1
38	3	37	352	987	1942	217	812	727	8962	517	392	21	2
39	0	38	354	990	1946	222	818	734	8970	526	402	1	0
39	1	38	355	992	1949	226	823	740	8977	534	411	20	2
39	2	39	357	995	1953	231	829	747	8985	543	421	0	1
39	3	39	358	997	1956	235	834	753	8992	551	430	20	0
Nr. G.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Nr. G.	
0	0	40	360	1000	1960	240	840	760	9000	560	440	0	0
0	1	40	361	1002	1963	244	845	766	9007	568	449	20	0
0	2	41	363	1005	1967	249	851	773	9015	577	459	0	1
0	3	41	364	1007	1970	253	856	779	9022	585	468	20	2
1	0	42	366	1010	1974	258	862	786	9030	594	478	1	0
1	1	42	367	1012	1977	262	867	792	9037	602	487	21	2
1	2	43	369	1015	1981	267	873	799	9045	611	497	2	1
1	3	43	370	1017	1984	271	878	805	9052	619	506	23	0
2	0	44	372	1020	1988	276	884	812	9060	628	516	4	0
2	1	44	373	1022	1991	280	889	818	9067	636	525	25	0
2	2	45	375	1025	1995	285	895	825	9075	645	535	6	1
2	3	45	376	1027	1998	289	900	831	9082	653	544	27	2
3	0	46	378	1030	2002	294	906	838	9090	662	554	9	0
3	1	46	379	1032	2005	298	911	844	9097	670	563	30	2
3	2	47	381	1035	2009	303	917	851	9105	679	573	12	1
3	3	47	382	1037	2012	307	922	857	9112	687	582	34	0
4	0	48	384	1040	2016	312	928	864	9120	696	592	16	0
4	1	48	385	1042	2019	316	933	870	9127	704	601	38	0
4	2	49	387	1045	2023	321	939	877	9135	713	611	20	1

E i m e r.

Ende

M. S.	1	3	5	17	9	11	13	15	17	19	21	23
M. S.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	3	50 38	048 027	326 4945	6884 143	1722 621	2	2				
5	0	50 390	050 030	330 4950	6890 150	1730 630	25	0				
5	1	51 392	053 034	335 4956	6897 158	1739 640	7	2				
5	2	51 393	055 037	339 4961	6903 165	1747 649	30	1				
5	3	52 395	058 041	344 4967	6910 173	1756 659	13	0				
6	0	52 396	060 044	348 4972	6916 180	1764 668	36	0				
6	1	53 398	063 048	353 4978	6923 188	1773 678	19	0				
6	2	54 400	066 052	358 4984	6930 196	1782 688	2	1				
6	3	54 401	068 055	362 4989	6936 203	1790 697	25	2				
7	0	55 403	071 059	367 4995	6943 211	1799 707	9	0				
7	1	55 404	073 062	371 5000	6949 218	1807 716	32	2				
7	2	56 406	076 066	376 5006	6956 226	1816 726	16	1				
7	3	57 408	079 070	381 5012	6963 234	1825 736	0	0				
8	0	57 409	081 073	385 5017	6969 241	1833 745	24	0				
8	1	58 411	084 077	390 5023	6976 249	1842 755	8	0				
8	2	58 412	086 080	394 5028	6982 256	1850 764	32	1				
8	3	59 414	089 084	399 5034	6989 264	1859 774	16	2				
9	0	60 416	092 088	404 5040	6996 272	1868 784	1	0				
9	1	60 417	094 091	408 5045	7002 279	1876 793	25	2				
9	2	61 419	097 095	413 5051	7009 287	1885 803	10	1				
9	3	61 420	099 098	417 5056	7015 294	1893 812	35	0				
10	0	62 422	102 102	422 5062	7022 302	1902 822	20	0				
10	1	63 424	105 106	427 5068	7029 310	1911 832	5	0				
10	2	63 425	107 109	431 5073	7035 317	1919 841	30	1				
10	3	64 427	110 113	436 5079	7042 325	1928 851	15	2				
11	0	65 429	113 117	441 5085	7049 333	1937 861	1	0				
11	1	65 430	115 120	445 5090	7055 340	1945 870	26	2				
11	2	66 432	118 124	450 5096	7062 348	1954 880	12	1				
11	3	66 433	120 127	454 5101	7068 355	1962 889	38	0				
12	0	67 435	123 131	459 5107	7075 363	1971 899	24	0				
12	1	68 437	126 135	464 5113	7082 371	1980 909	10	0				
12	2	68 438	128 138	468 5118	7088 378	1988 918	36	1				
12	3	69 440	131 142	473 5124	7095 386	1997 928	22	2				
13	0	70 442	134 146	478 5130	7102 394	2006 938	9	0				
13	1	70 443	136 149	482 5135	7108 401	2014 947	35	2				
13	2	71 445	139 153	487 5141	7115 409	2023 957	22	1				

Nr. G.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.
		1	2	3	5	7	9	12	1	Nr. G.		
13	3	72 417	142 157	492 147	122 417	032 4967	9	0				
14	0	72 448	144 160	496 152	128 424	040 4976	36	0				
14	1	73 450	147 164	501 158	135 432	049 4986	23	0				
14	2	74 452	150 168	506 164	142 440	058 4996	10	1				
14	3	74 453	152 171	510 169	148 447	066 5005	37	2				
15	0	75 455	155 175	515 175	155 455	075 5015	25	0				
15	1	76 457	158 179	520 181	162 463	084 5025	12	2				
15	2	77 459	161 183	525 187	169 471	093 5035	0	1				
15	3	77 460	163 186	529 192	175 478	101 5044	28	0				
16	0	78 462	166 190	534 198	182 486	110 5054	16	0				
16	1	79 464	169 194	539 204	189 494	119 5064	4	0				
16	2	79 465	171 197	543 209	195 501	127 5073	32	1				
16	3	80 467	174 201	548 215	202 509	136 5083	20	2				
17	0	81 469	177 205	553 221	209 517	145 5093	9	0				
17	1	81 470	179 208	557 226	215 524	153 5102	37	2				
17	2	82 472	182 212	562 232	222 532	162 5112	26	1				
17	3	83 474	185 216	567 238	229 540	171 5122	15	0				
18	0	84 476	188 220	572 244	236 548	180 5132	4	0				
18	1	84 477	190 223	576 249	242 555	188 5141	33	0				
18	2	85 479	193 227	581 255	249 563	197 5151	22	1				
18	3	86 481	196 231	586 261	256 571	206 5161	11	2				
19	0	87 483	199 235	591 267	263 579	215 5171	1	0				
19	1	87 484	201 238	595 272	269 586	223 5180	30	2				
19	2	88 486	204 242	600 278	276 594	232 5190	20	1				
19	3	89 488	207 246	605 284	283 602	241 5200	10	0				
20	0	90 490	210 250	610 290	290 610	250 5210	0	0				
20	1	90 491	212 253	614 295	296 617	258 5219	30	0				
20	2	91 493	215 257	619 301	303 625	267 5229	20	1				
20	3	92 495	218 261	624 307	310 633	276 5239	10	2				
21	0	93 497	221 265	629 313	317 641	285 5249	1	0				
21	1	93 498	223 268	633 318	323 648	293 5258	31	2				
21	2	94 500	226 272	638 324	330 656	302 5268	22	1				
21	3	95 502	229 276	643 330	337 664	311 5278	13	0				
22	0	96 504	232 280	648 336	344 672	320 5288	4	0				
22	1	96 505	234 283	652 341	350 679	328 5297	35	0				

in Timern, Maßen und Seideln.
T i m e r.

227

Ends

M. G.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	diff.	M. G.
22	2	97 507	37 287	657 347	357 687	337 307	26 1					
22	3	98 509	240 291	662 353	364 695	346 317	17 2					
23	0	99 511	243 295	667 359	371 703	355 327	9 0					
23	1	100 513	246 299	672 365	378 711	364 337	0 2					
23	2	100 514	248 302	676 370	384 718	372 346	32 1					
23	3	101 516	251 306	681 376	391 726	381 356	24 0					
24	0	102 518	254 310	686 382	398 734	390 366	16 0					
24	1	103 520	257 314	691 388	405 742	399 376	8 0					
24	2	104 522	260 318	696 394	412 750	408 386	0 1					
24	3	104 523	262 321	700 399	418 757	416 395	32 2					
25	0	105 525	265 325	705 405	425 765	425 405	25 0					
25	1	106 527	268 329	710 411	432 773	434 415	17 2					
25	2	107 529	271 333	715 417	439 781	443 425	10 1					
25	3	108 531	274 337	720 423	446 789	452 435	3 0					
26	0	108 532	276 340	724 428	452 796	460 444	36 0					
26	1	109 534	279 344	729 434	459 804	469 454	29 0					
26	2	110 536	282 348	734 440	466 812	478 464	22 1					
26	3	111 538	285 352	739 446	473 820	487 474	15 2					
27	0	112 540	288 356	744 452	480 828	496 484	9 0					
27	1	113 542	291 360	749 458	487 836	505 494	2 2					
27	2	113 543	293 363	753 463	493 843	513 503	36 1					
27	3	114 545	296 367	758 469	500 851	522 513	30 0					
28	0	115 547	299 371	763 475	507 859	531 523	24 0					
28	1	116 549	302 375	768 481	514 867	540 533	18 0					
28	2	117 551	305 379	773 487	521 875	549 543	12 1					
28	3	118 553	308 383	778 493	528 883	558 553	6 2					
29	0	119 555	311 387	783 499	535 891	567 563	1 0					
29	1	119 556	313 390	787 504	541 898	575 572	35 2					
29	2	120 558	316 394	792 510	548 906	584 582	30 1					
29	3	121 560	319 398	797 516	555 914	593 592	25 0					
30	0	122 562	322 402	802 522	562 922	602 602	20 0					
30	1	123 564	325 406	807 528	569 930	611 612	15 0					
30	2	124 566	328 410	812 534	576 938	620 622	10 1					
30	3	125 568	331 414	817 540	583 946	629 632	5 2					
31	0	126 570	334 418	822 546	590 954	638 642	1 0					

228 20. Inhalt in Eimern, Maßen und Seideln.

E i m e r.															Ends	
M. S.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	Ziff.					
	1	1	2	3	5	7			12	15	M. S.					
31 1	26	571	336 421	826 551	596	9961	646 651	36	2							
31 2	27	573	339 425	831 557	603	9969	655 661	32	1							
31 3	28	575	342 429	836 563	610	9977	664 671	28	0							
32 0	29	577	345 433	841 561	617	9985	673 681	24	0							
32 1	30	579	348 437	846 575	624	9993	682 691	20	0							
32 2	31	581	351 441	851 581	631	10001	691 701	16	1							
32 3	32	583	354 445	856 587	638	10009	700 711	12	2							
33 0	33	585	357 449	861 593	645	10017	709 721	9	0							
33 1	34	587	360 453	866 599	652	10025	718 731	5	2							
33 2	35	589	363 457	871 605	659	10033	727 741	2	1							
33 3	35	590	365 460	875 610	665	10040	735 750	39	0							
34 0	36	592	368 464	880 616	672	10048	744 760	36	0							
34 1	37	594	371 468	885 622	679	10056	753 770	33	0							
34 2	38	596	374 472	890 628	686	10064	762 780	30	1							
34 3	39	598	377 476	895 634	693	10072	771 790	27	2							
35 0	40	600	380 480	900 640	700	10080	780 800	25	0							
35 1	41	602	383 484	905 646	707	10088	789 810	22	2							
35 2	42	604	386 488	910 652	714	10096	798 820	20	1							
35 3	43	606	389 492	915 658	721	10104	807 830	18	0							
36 0	44	608	392 496	920 664	728	10112	816 840	16	0							
36 1	45	610	395 500	925 670	735	10120	825 850	14	0							
36 2	46	612	398 504	930 676	742	10128	834 860	12	1							
36 3	47	614	401 508	935 682	749	10136	843 870	10	2							
37 0	48	616	404 512	940 688	756	10144	852 880	9	0							
37 1	49	618	407 516	945 694	763	10152	861 890	7	2							
37 2	50	620	410 520	950 700	770	10160	870 900	6	1							
37 3	51	622	413 524	955 706	777	10168	879 910	5	0							
38 0	52	624	416 528	960 712	784	10176	888 920	4	0							
38 1	53	626	419 532	965 718	791	10184	897 930	3	0							
38 2	54	628	422 536	970 724	798	10192	906 940	2	1							
38 3	55	630	425 540	975 730	805	10200	915 950	1	2							
39 0	56	632	428 544	980 736	812	10208	924 960	1	0							
39 1	57	634	431 548	985 742	819	10216	933 970	0	2							
39 2	58	636	434 552	990 748	826	10224	942 980	0	1							
39 3	59	638	437 556	995 754	833	10232	951 990	0	0							

21. Inhalt in Ohm, Unter und Steop.

229

X.St.		D h m.												End=	
		10	12	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	diff.	
														X.St.	
0	0	0	64	256	576	024	600	304	136	096	184	400	0	0	0
0	1	0	65	258	579	028	605	310	143	104	193	410	0	0	0
0	2	0	66	260	582	032	610	316	150	112	202	420	0	1	0
0	3	0	67	26	585	036	615	322	157	120	211	430	0	2	0
0	4	0	68	264	588	040	620	328	164	128	220	440	0	4	0
0	5	0	69	266	591	044	625	334	171	136	229	450	0	6	0
0	6	0	70	268	594	048	630	340	178	144	238	460	0	9	0
0	7	0	71	270	597	052	635	346	185	152	247	470	0	12	0
0	8	0	72	272	600	056	640	352	192	160	256	480	1	0	0
0	9	0	73	274	603	060	645	358	199	168	265	490	1	4	0
0	10	0	74	276	606	064	650	364	206	176	274	500	1	9	0
0	11	0	75	278	609	068	655	370	213	184	283	510	1	14	0
0	12	0	76	280	612	072	660	376	220	192	292	520	2	4	0
0	13	0	77	282	615	076	665	382	227	200	301	530	2	10	0
0	14	0	78	284	618	080	670	388	234	208	310	540	3	1	0
0	15	0	79	286	621	084	675	394	241	216	319	550	3	8	0
1	0	1	81	289	625	089	681	401	249	225	329	561	0	0	0
1	1	1	82	291	628	093	686	407	256	233	338	571	0	8	0
1	2	1	83	293	631	097	691	413	263	241	347	581	1	1	0
1	3	1	84	295	634	101	696	419	270	249	356	591	1	10	0
1	4	1	85	297	637	105	701	425	277	257	365	601	2	4	0
1	5	1	86	299	640	109	706	431	284	265	374	611	2	14	0
1	6	1	87	301	643	113	711	437	291	273	383	621	3	9	0
1	7	2	89	304	647	118	717	444	299	282	393	632	0	4	0
1	8	2	90	306	650	122	722	450	306	290	402	642	1	0	0
1	9	2	91	308	653	126	727	456	313	298	411	652	1	12	0
1	10	2	92	310	656	130	732	462	320	306	420	662	2	9	0
1	11	2	93	312	659	134	737	468	327	314	429	672	3	6	0
1	12	3	95	315	663	139	743	475	335	323	439	683	0	4	0
1	13	3	96	317	666	143	748	481	342	331	448	693	1	2	0
1	14	3	97	319	669	147	753	487	349	339	457	703	2	1	0
1	15	3	98	321	672	151	758	493	356	347	466	713	3	0	0
2	0	4	100	324	676	156	764	500	364	356	476	724	0	0	0
2	1	4	101	326	679	160	769	506	371	364	485	734	1	0	0
2	2	4	102	328	682	164	774	512	378	372	494	744	2	1	0
2	3	4	103	330	685	168	779	518	385	380	503	754	3	2	0

x. G.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	diff.	
		1				1	1	2	3	4	5			x. G.
2	4	5	05	333	689	173	785	525	493	389	513	6765	0	4
2	5	5	06	335	692	177	790	531	400	397	522	6775	1	6
2	6	5	07	337	695	181	795	537	407	405	531	6785	2	9
2	7	5	08	339	698	185	800	543	414	413	540	6795	3	12
2	8	6	10	342	702	190	806	550	422	422	550	6806	1	0
2	9	6	11	344	705	194	811	556	429	450	559	6816	2	4
2	10	6	12	346	708	198	816	562	436	438	568	6826	3	9
2	11	7	14	349	712	203	822	569	444	447	578	6837	0	14
2	12	7	15	351	715	207	837	575	451	455	587	6847	2	4
2	13	7	16	353	718	211	832	581	458	463	596	6857	3	10
2	14	8	18	356	722	216	838	588	466	472	606	6868	1	1
2	15	8	19	358	725	220	843	594	473	480	615	6878	2	8
3	0	9	21	361	729	225	849	601	481	489	625	6889	0	0
3	1	9	22	363	732	229	854	607	488	497	634	6899	1	8
3	2	9	23	365	735	233	859	613	495	505	643	6909	3	1
3	3	10	25	368	739	238	865	620	503	514	653	6920	0	10
3	4	10	26	370	742	242	870	626	510	522	662	6930	2	4
3	5	10	27	372	745	246	875	632	517	530	671	6940	3	14
3	6	11	29	375	749	251	881	639	525	539	681	6951	1	9
3	7	11	30	377	752	255	886	645	532	547	690	6961	3	4
3	8	12	32	380	756	260	892	652	540	556	700	6972	1	0
3	9	12	33	382	759	264	897	658	547	564	709	6982	2	12
3	10	13	35	385	763	269	903	665	555	573	719	6993	0	9
3	11	13	36	387	766	273	908	671	562	581	728	7003	2	6
3	12	14	38	390	770	278	914	678	570	590	738	7014	0	4
3	13	14	39	392	773	282	919	684	577	598	747	7024	2	2
3	14	15	41	395	777	287	925	691	585	607	757	7035	0	1
3	15	15	42	397	780	291	930	697	593	615	766	7045	2	0
x. G.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	x. G.	
0	0	16	44	400	784	296	936	704	600	624	776	7056	0	0
0	1	16	45	403	787	300	941	710	607	632	785	7066	2	0
0	2	17	47	405	791	305	947	717	615	641	795	7077	0	1
0	3	17	48	407	794	309	952	723	622	649	804	7087	2	2
0	4	18	50	410	798	314	958	730	630	658	814	7098	0	4
0	5	18	51	412	801	318	963	736	637	666	823	7108	2	6
0	6	19	53	415	805	323	969	743	645	675	833	7119	0	9

in Dhm, Anker und Steop.
D h m.

231
Ende

N.Ö.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	diff.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	N.Ö.
0 7	19 154 416	808 327	1974 749	652 683	5842 129	2 12						
0 8	20 156 420	812 332	1980 756	660 692	5852 140	1 0						
0 9	20 157 422	815 336	1985 762	667 700	5861 150	3 4						
0 10	21 159 425	819 341	1991 769	675 709	5871 161	1 9						
0 11	21 160 427	822 345	1996 775	682 717	5880 171	3 14						
0 12	22 162 430	826 350	2002 782	690 726	5890 182	2 4						
0 13	23 164 433	830 355	2008 789	698 735	5900 193	0 10						
0 14	23 165 43	833 359	2013 795	705 743	5909 203	3 1						
0 15	24 167 438	837 364	2019 802	713 752	5919 214	1 8						
1 0	25 169 441	841 369	2025 809	721 761	5929 225	0 0						
1 1	25 170 443	844 373	2030 815	728 769	5938 235	2 8						
1 2	26 172 446	848 378	2036 822	736 778	5948 246	1 1						
1 3	26 173 448	851 382	2041 828	743 786	5957 256	3 10						
1 4	27 175 451	855 387	2047 835	751 795	5967 267	2 4						
1 5	28 177 454	859 392	2053 842	759 804	5977 278	0 14						
1 6	28 178 456	862 396	2058 848	766 812	5986 288	3 9						
1 7	29 180 459	866 401	2064 855	774 821	5996 299	2 4						
1 8	30 182 462	870 406	2070 862	782 830	6006 310	1 0						
1 9	30 183 464	873 410	2075 868	789 838	6015 320	3 12						
1 10	31 185 467	877 415	2081 875	797 847	6025 331	2 9						
1 11	32 187 470	881 420	2087 882	805 856	6035 342	1 6						
1 12	33 189 473	885 425	2093 889	813 865	6045 353	0 4						
1 13	33 190 475	888 429	2098 895	820 873	6054 363	3 2						
1 14	34 192 478	892 434	2104 902	828 882	6064 374	2 1						
1 15	35 194 481	896 439	2110 909	836 891	6074 385	1 0						
2 0	36 196 484	900 444	2116 916	844 900	6084 396	10 0						
2 1	36 197 486	903 448	2121 922	851 908	6093 406	3 0						
2 2	37 199 489	907 453	2127 929	859 917	6103 417	2 1						
2 3	38 201 492	911 458	2133 936	867 926	6113 428	1 2						
2 4	39 203 495	915 463	2139 943	875 935	6123 439	0 4						
2 5	39 204 497	918 467	2144 949	882 943	6132 449	3 6						
2 6	40 206 500	922 472	2150 956	890 952	6142 460	2 9						
2 7	41 208 503	926 477	2156 963	898 961	6152 471	1 12						
2 8	42 210 506	930 482	2162 970	906 970	6162 482	1 0						
2 9	43 212 509	934 487	2168 977	914 978	6172 493	0 4						
2 10	43 213 511	937 491	2173 983	921 987	6181 503	3 9						

X.St.	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	diff.
	2	5		1	2					6	7	X.St.
2 11	44	15	14	94	149	179	2990	3929	4996	191	514	2 14
2 12	45	17	17	945	501	185	2997	3937	5005	201	525	2 4
2 13	46	19	20	949	506	191	3004	3945	5014	211	536	1 10
2 14	47	21	23	953	511	197	3011	3953	5023	221	547	1 1
2 15	48	23	26	957	516	203	3018	3961	5032	231	558	0 8
3 0	49	25	29	961	521	209	3025	3969	5041	241	569	0 0
3 1	49	26	31	964	525	214	3031	3976	5049	250	579	3 8
3 2	50	28	34	968	530	220	3038	3984	5058	260	590	3 1
3 3	51	30	37	972	535	226	3045	3992	5067	270	601	2 10
3 4	52	32	40	976	540	232	3052	4000	5076	280	612	2 4
3 5	53	34	43	980	545	238	3059	4008	5085	290	623	1 14
3 6	54	36	46	984	550	244	3066	4016	5094	300	634	1 9
3 7	55	38	49	988	555	250	3073	4024	5103	310	645	1 4
3 8	56	40	52	992	560	256	3080	4032	5112	320	656	1 0
3 9	57	42	55	996	565	262	3087	4040	5121	330	667	0 12
3 10	58	44	58	1000	570	268	3094	4048	5130	340	678	0 9
3 11	59	46	61	1004	575	274	3101	4056	5139	350	689	0 6
3 12	60	48	64	1008	580	280	3108	4064	5148	360	700	0 4
3 13	61	50	67	1012	585	286	3115	4072	5157	370	711	0 2
3 14	62	52	70	1016	590	292	3122	4080	5166	380	722	0 1
3 15	63	54	73	1020	595	298	3129	4088	5175	390	733	0 0

Verwandlungstafel für Dhm, Anker, Stoop.

X.St.	0	1	X.St.	0	1	X.St.	0	1	X.St.	0	1	X.St.	0	1
0 0	0 64	0 13	13 77	1 10	26 90	2 7	39 103	3 4	52 116					
0 1	1 65	0 14	14 78	1 11	27 91	2 8	40 104	3 5	53 117					
0 2	2 66	0 15	15 79	1 12	28 92	2 9	41 105	3 6	54 118					
0 3	3 67	1 0	16 80	1 13	29 93	2 10	42 106	3 7	55 119					
0 4	4 68	1 1	17 81	1 14	30 94	2 11	43 107	3 8	56 120					
0 5	5 69	1 2	18 82	1 15	31 95	2 12	44 108	3 9	57 121					
0 6	6 70	1 3	19 83	2 0	32 96	2 13	45 109	3 10	58 122					
0 7	7 71	1 4	20 84	2 1	33 97	2 14	46 110	3 11	59 123					
0 8	8 72	1 5	21 85	2 2	34 98	2 15	47 111	3 12	60 124					
0 9	9 73	1 6	22 86	2 3	35 99	3 0	48 112	3 13	61 125					
0 10	10 74	1 7	23 87	2 4	36 100	3 1	49 113	3 14	62 126					
0 11	11 75	1 8	24 88	2 5	37 101	3 2	50 114	3 15	63 127					
0 12	12 76	1 9	25 89	2 6	38 102	3 3	51 115							

22. Inhalt in Maltern, Simmern, Seßtern. 233

M a l t e r.

End.

E. S.		0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	diff.	E. S.	
0	0	0	16	64	144	256	400	576	784	024	296	600	0	0	0
0	1	0	17	66	147	260	405	582	791	032	305	610	0	0	0
0	2	0	18	68	150	264	410	588	798	040	314	620	0	1	1
0	3	0	19	70	153	268	415	594	805	048	323	630	0	2	2
1	0	0	20	72	156	272	420	600	812	056	332	640	1	0	0
1	1	0	21	74	159	276	425	606	819	064	341	650	1	2	2
1	2	0	22	76	162	280	430	612	826	072	350	660	2	1	1
1	3	0	23	78	165	284	435	618	833	080	359	670	3	0	0
2	0	1	25	81	169	289	441	625	841	089	369	681	0	0	0
2	1	1	26	83	172	293	446	631	848	097	378	691	1	0	0
2	2	1	27	85	175	297	451	637	855	105	387	701	2	1	1
2	3	1	28	87	178	301	456	643	862	113	396	711	3	2	2
3	0	2	30	90	182	306	462	650	870	122	406	722	1	0	0
3	1	2	31	91	185	310	467	656	877	130	415	732	2	2	2
3	2	3	33	95	189	315	473	663	885	139	425	743	0	1	1
3	3	3	34	97	192	319	478	669	892	147	434	753	2	0	0

E. S.		1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	E. S.	
0	0	4	36	100	196	324	484	676	900	156	444	764	0	0
0	1	4	37	102	199	328	489	682	907	164	453	774	2	0
0	2	5	39	105	203	333	495	689	915	173	463	785	0	1
0	3	5	40	107	206	337	500	695	922	181	472	795	2	2
1	0	6	42	110	210	342	506	702	930	190	482	806	1	0
1	1	6	43	112	213	346	511	708	937	198	491	816	3	2
1	2	7	45	115	217	351	517	715	945	207	501	827	2	1
1	3	8	47	118	221	356	523	722	953	216	511	838	1	0
2	0	9	49	121	225	361	529	729	961	225	521	849	0	0
2	1	9	50	123	228	365	534	735	968	233	530	859	3	0
2	2	10	52	126	232	370	540	742	976	242	540	870	2	1
2	3	11	54	129	236	375	546	749	984	251	550	881	1	2
3	0	12	56	132	240	380	552	756	992	260	560	892	1	0
3	1	13	58	135	244	385	558	763	1000	269	570	903	0	2
3	2	14	60	138	248	390	564	770	1008	278	580	914	0	1
3	3	15	62	141	252	395	570	777	1016	287	590	925	2	0

End.

Enb₂.

[illegible]

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
2	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
3	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
4	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
5	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111
6	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129
7	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146
8	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163
9	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181
10	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198
11	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215
12	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
13	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250
14	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267
15	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
16	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301
17	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319
18	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336
19	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353
20	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371
21	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388
22	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405
23	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422
24	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440

236 23. Hundertel, d. für Gulden Kreuzer, Pfennige.

Fl. Kr. br.

D. || 0 10 | 20 30 | 40 50 | 60 70 | 80 90 |

1	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	0	12	3
2	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	0	37	3
3	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	1	2	3
0	1	7	13	19	25	31	37	43	49	55	1	27	3
1	1	7	13	19	25	31	37	43	49	55	1	52	3
2	1	7	13	19	25	31	37	43	49	55	2	17	3
3	1	7	13	19	25	31	37	43	49	55	2	42	3
0	2	8	14	20	26	32	38	44	50	56	3	7	3
1	2	8	14	20	26	32	38	44	50	56	3	32	3
2	2	8	14	20	26	32	38	44	50	56	3	57	3
3	2	8	14	20	26	32	38	44	50	56	4	22	3
0	3	9	15	21	27	33	39	45	51	57	4	47	3
1	3	9	15	21	27	33	39	45	51	57	5	12	3
2	3	9	15	21	27	33	39	45	51	57	5	37	3
3	3	9	15	21	27	33	39	45	51	57	6	2	3
0	4	10	16	22	28	34	40	46	52	58	6	27	3
1	4	10	16	22	28	34	40	46	52	58	6	52	3
2	4	10	16	22	28	34	40	46	52	58	7	17	3
3	4	10	16	22	28	34	40	46	52	58	7	42	3
0	5	11	17	23	29	35	41	47	53	59	8	7	3
1	5	11	17	23	29	35	41	47	53	59	8	32	3
2	5	11	17	23	29	35	41	47	53	59	8	57	3
3	5	11	17	23	29	35	41	47	53	59	9	22	3
0	6	12	18	24	30	36	42	48	54		9	47	3

e. für Pfunde und Lothe.

e. p.	e. p.	£.
1	1	17 51 19
2	4	18 54 23
3	7	19 57 27
4	10	20 60 31
5	14	21 64 3
6	17	22 67 7
7	20	23 70 11
8	23	24 73 15
9	26	25 76 19
10	29	26 79 23
11	32	27 82 27
12	35	28 85 31
13	39	29 89 3
14	42	30 92 7
15	45	31 95 11
16	48	32 98 15

f. für Livres Sous Deniers.

D. || 0 1 | 2 3 | 4 5 | 6 7 | 8 9 | 10 11 | 12 13 | 14 15 | £. D.

0	4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	15	11
1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	4	3
2	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	12	7
3	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	0	11
4	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	9	3
5	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	17	7
6	7	12	17	22	27	32	37	42	47	52	57	62	67	72	77	5	11
7	7	12	17	22	27	32	37	42	47	52	57	62	67	72	77	14	3
8	8	13	18	23	28	33	38	43	48	53	58	63	68	73	78	2	7
9	8	13	18	23	28	33	38	43	48	53	58	63	68	73	78	10	11
10	8	13	18	23	28	33	38	43	48	53	58	63	68	73	78	19	3
11	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	7	7

24. Inhalt runder Figuren.

237

| 0 100 | 200 300 | 400 500 | 600 700

			3	7		
0	0 1963	7854 17671	1416 49087	0686	96211	
1	0 2003	7933 17789	1573 49284	0921	96486	
2	1 2043	8012 17908	1731 49481	1158	96762	
3	2 2083	8091 18016	1889 49678	1394	97038	
4	3 2124	8171 18146	2047 49876	1631	97314	
5	5 2165	8251 18265	2206 50074	1869	97590	
6	7 2206	8332 18385	2365 50273	2107	97868	
7	9 2248	8413 18506	2525 50471	2345	98145	
8	13 2290	8495 18627	2685 50671	2583	98423	
9	16 2333	8577 18747	2845 50870	2822	98701	
10	20 2376	8659 18869	3006 51071	3062	98980	
11	24 2419	8741 18991	3167 51271	3301	99259	
12	28 2463	8825 19113	3329 51472	3542	99538	
13	33 2507	8908 19236	3491 51673	3782	99818	
14	38 2552	8992 19359	3654 51875	4023	100098	
15	44 2597	9076 19483	3816 52077	4264	100379	
16	50 2642	9161 19607	3979 52279	4506	100660	
17	57 2688	9246 19731	4143 52482	4748	100941	
18	64 2734	9331 19856	4307 52685	4991	101223	
19	71 2780	9417 19981	4471 52889	5233	101505	
20	79 2827	9503 20106	4636 53093	5477	101788	
21	86 2875	9590 20232	4801 53297	5720	102070	
22	95 2922	9677 20358	4967 53502	5964	102354	
23	104 2970	9764 20485	5132 53707	6209	102637	
24	113 3019	9852 20612	5299 53913	6454	102922	
25	123 3068	9940 20739	5465 54119	6699	103206	
26	133 3117	10029 20867	5633 54325	6945	103491	
27	143 3167	10117 20995	5800 54532	7191	103776	
28	154 3217	10207 21124	5968 54739	7437	104062	
29	165 3267	10297 21253	6136 54946	7684	104348	
30	177 3318	10387 21382	6305 55155	7931	104635	
31	188 3369	10477 21512	6474 55363	8179	104921	
32	201 3421	10568 21642	6644 55572	8427	105209	
33	214 3473	10659 21773	6813 55781	8675	105496	
34	227 3526	10751 21904	6984 55990	8924	105784	
35	240 3578	10843 22035	7154 56200	9173	106073	

		0	100	200	300	400	500	600	700
				1	2			1	
36	254	3622	0936	2167	17325	56410	79423	06362	
37	269	3685	1029	2299	7196	56621	79672	06651	
38	284	3739	1122	2432	37668	56832	79923	06941	
39	298	3793	1215	2564	37840	57043	80173	07230	
40	314	3848	1310	2698	38013	57256	80425	07521	
41	330	3903	1404	2832	38186	57468	80576	07812	
42	346	3959	1499	2966	38360	57680	80928	08103	
43	363	4015	1594	3100	38533	57893	81180	08394	
44	380	4072	1690	3233	38708	58107	81433	08687	
45	397	4128	1786	3370	38882	58321	81686	08979	
46	415	4185	1882	3506	39057	58535	81940	09272	
47	434	4243	1979	3642	39232	58749	82193	09565	
48	452	4301	2076	3779	39408	58965	82448	09858	
49	471	4359	2174	3915	39584	59180	82702	10152	
50	491	4418	2272	4053	39761	59396	82958	10447	
51	511	4477	2370	4190	39937	59612	83213	10741	
52	531	4536	2469	4328	40115	59828	83469	11036	
53	551	4596	2568	4467	40292	60045	83725	11332	
54	573	4657	2668	4606	40471	60263	83982	11628	
55	594	4717	2767	4745	40649	60480	84239	11924	
56	616	4778	2868	4885	40828	60699	84496	12221	
57	638	4840	2968	5024	41007	60917	84754	12518	
58	661	4902	3070	5165	41187	61136	85012	12815	
59	683	4964	3171	5306	41367	61355	85271	13113	
60	707	5027	3273	5447	41548	61575	85530	13411	
61	730	5089	3375	5588	41728	61795	85789	13710	
62	755	5153	3478	5730	41910	62016	86049	14009	
63	779	5217	3581	5873	42091	62237	86309	14308	
64	804	5281	3685	6016	42273	62458	86570	14608	
65	829	5345	3788	6158	42455	62679	86830	14908	
66	855	5411	3893	6302	42638	62902	87092	15209	
67	858	5476	3997	6446	42821	63124	87354	15510	
68	908	5542	4103	6590	43005	63347	87616	15812	
69	935	5608	4208	6735	43189	63570	87878	16113	
70	962	5675	4314	6880	43374	63794	88141	16416	
71	990	5741	4420	7026	43558	64018	88404	16718	

0 100 200 300 400 500 600 700

		1	4	1
72	1018 5809	4527 27172	3744 64242	88668 17021
73	1046 5876	4634 27318	3929 64467	88932 17324
74	1075 5945	4741 27465	4115 64692	89197 17628
75	1104 6013	4849 27611	4301 64918	89462 17932
76	1134 6082	4957 27759	4488 65144	89727 18237
77	1164 6151	5066 27907	4675 65370	89992 18542
78	1195 6221	5175 28055	4863 65597	90259 18847
79	1225 6291	5284 28204	5050 65824	90525 19153
80	1257 6362	5394 28353	5239 66052	90792 19459
81	1288 6432	5504 28502	5427 66280	91059 19765
82	1320 6504	5614 28652	5617 66508	91327 20072
83	1352 6575	5725 28802	5806 66737	91595 20380
84	1385 6648	5837 28953	5996 66966	91863 20687
85	1418 6720	5948 29104	6186 67196	92132 20996
86	1452 6793	6061 29255	6377 67426	92401 21304
87	1486 6866	6173 29407	6568 67656	92671 21613
88	1521 6940	6286 29559	6759 67887	92941 21922
89	1555 7014	6399 29712	6951 68118	93211 22232
90	1590 7088	6513 29865	7144 68349	93482 22542
91	1626 7163	6627 30018	7336 68581	93753 22852
92	1662 7238	6742 30172	7529 68813	94025 23163
93	1698 7314	6856 30326	7722 69046	94296 23474
94	1735 7390	6972 30481	7916 69279	94569 23786
95	1772 7466	7087 30635	8110 69512	94842 24098
96	1810 7543	7203 30791	8305 69746	95115 24410
97	1847 7620	7320 30946	8500 69981	95388 24723
98	1886 7698	7437 31103	8695 70215	95662 25036
99	1924 7775	7554 31259	8891 70450	95936 25350
	800 900	800 900	800 900	800 900

	1	1	1	1	1	1
0	25664 59043	42	39205 74234	84	53439	90117
1	25978 59397	43	39535 74603	85	53786	90503
2	26293 59751	44	39867 74974	86	54134	90890
3	26608 60105	45	40198 75345	87	54482	91277
4	26923 60460	46	40531 75716	88	54830	91665
5	27239 60814	47	40863 76088	89	55179	92053
6	27556 61171	48	41196 76460	90	55528	92442

	800	900		800	900		800	900
	1	1		1	1		1	1
7	27872	61527	49	41529	76832	91	55878	92831
8	28190	61883	50	41863	77205	92	56228	93221
9	28507	62240	51	42196	77579	93	56579	93610
10	28825	62597	52	42531	77952	94	56930	94000
11	29143	62954	53	42865	78326	95	57281	94391
12	29462	63313	54	43201	78701	96	57633	94782
13	29781	63671	55	43536	79075	97	57984	95173
14	30100	64030	56	43872	79451	98	58337	95565
15	30420	64389	57	44209	79826	99	58690	95957
16	30741	64748	58	44545	80203			
17	31061	65108	59	44882	80579	1000	196350	
18	31382	65468	60	45220	80956	1001	196742	
19	31703	65829	61	45558	81333	1002	197136	
20	32025	66190	62	45896	81711	1003	197529	
21	32347	66552	63	46235	82088	1004	197923	
22	32670	66914	64	46574	82467	1005	198318	
23	32993	67276	65	46913	82845	1006	198713	
24	33317	67639	66	47254	83225	1007	199108	
25	33640	68001	67	47594	83604	1008	199504	
26	33965	68365	68	47934	83984	1009	199900	
27	34289	68729	69	48275	84364	1010	200296	
28	34614	69093	70	48617	84745	1011	200693	
29	34939	69458	71	48959	85126	1012	201090	
30	35265	69823	72	49301	85508	1013	201488	
31	35591	70188	73	49643	85890	1014	201886	
32	35918	70554	74	49987	86272	1015	202284	
33	36245	70920	75	50330	86655	1016	202683	
34	36572	71287	76	50674	87038	1017	203082	
35	36900	71653	77	51018	87421	1018	203482	
36	37228	72021	78	51363	87805	1019	203882	
37	37556	72389	79	51708	88189	1020	204282	
38	37885	72767	80	52053	88574	1021	204683	
39	38214	73125	81	52399	88959	1022	205084	
40	38544	73494	82	52745	89345	1023	205485	
41	38874	73864	83	53091	89730	1024	205887	
						1025	206290	
						1026	206692	

I n h a l t.

	Seite.
Vorwort	1
Einleitung	III
Erste Abtheilung. Reine Loasirtafeln	1
1. Produkte der Klafter, Schuhe, Zolle in eine unbenannte Zahl	2
2. Inhalt in Quadratklastern und Quadratschuhen	10
3. — — Quadratklastern, Quadratschuhen und D. Zollen	14
4. — — Kubikklastern und Kubikschuhen	22
5. — — Kubikschuhen und Kubikzollen	34
6. — — Kubikschuhen und deren Dezimaltheilen	38
7. — — nach dem Dezimalmaße	86
8. Verwandlungstafel a. für Klafter, Schuhe, Zolle	142
b. für Quadratklaster, D. Schuhe	143
c. für Quadratschuhe, D. Zolle	144
Zweite Abtheilung. Angewandte Loasirtafeln	145
9. Betrag in Gulden und Kreuzern	—
10. — in Gulden, Kreuzern und Pfennigen	149
11. — in Thalern und guten Groschen	163
12. — in Thalern, guten Groschen und Pfennigen	165
13. — in Thalern zu 30 Groschen	183
14. — in Livres, Sous und Deniers	184
15. Gewicht in Pfunden und Lothen	198
16. — in Apothekerpfunten, Unzen, Drachmen, und Granen	200
17. — in franz. Troispfunten, Unzen, Groß Deniers und Grens	204

	Seite.
18. Inhalt in Meßen, Maßeln und Bechern . . .	208
19. — in Wispeln, Scheffeln, Meßen und Mäßen .	216
20. — in Simern, Maßen und Seideln . . .	220
21. — in Ohm, Anker und Stoop . . .	229
22. — in Maltern, Simmern, Sechtern . . .	233
23. Hundertel für Kloster, Schuhe, Bolle . . .	234
— — Quadratschuhe und Quadratjolle . . .	—
— — Kubikschuhe und Kubikjolle . . .	235
— — Gulden, Kreuzer, Pfennige . . .	236
24. Inhalt runder Figuren . . .	237

V e r b e s s e r u n g e n .

Seite	Argument	statt	lies
24	100° 0'	405	406
89	8141	569	568
94	18321	944	914
107	14764	483	493
126	17448	008	108
—	15453	608	698
127	1491	955	555
150	4 fl. 16 fr. 1 Dr.	994	094
197	17 l. 19 s. 1 D.	331	341

In der mit Endziff. bezeichneten Spalte

43	62	0243	3061
48	101	3055	3090
89	143	113	112
137	826	599	569

Österreichische Nationalbibliothek



+Z166931805

